

61 SL - FICHES MOBILES DROITES À CÂBLAGE ET MONTAGE RAPIDE

IP44



FICHES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À MONTAGE ET CÂBLAGE RAPIDE À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 61 001	2P+T	110 V	■	4	40	2,55
GW 61 002	3P+T	110 V	■	4	20	3,30
GW 61 003	3P+N+T	110 V	■	4	16	3,85
GW 61 004	2P+T	230 V	■	6	40	2,45
GW 61 005	3P+T	230 V	■	9	40	2,85
GW 61 006	3P+N+T	230 V	■	9	16	3,85
GW 61 007	2P+T	400 V	■	9	20	2,95
GW 61 008	3P+T	400 V	■	6	40	2,80
GW 61 009	3P+N+T	400 V	■	6	32	3,40
GW 61 010	3P+T	500 V	■	7	20	3,30
GW 61 011	3P+N+T	500 V	■	7	16	3,85

REMARQUE: tous les produits sont confectionnés séparément.

IP67



FICHES MOBILES DROITES ÉTANCHES À MONTAGE ET CÂBLAGE RAPIDE À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 61 023	2P+T	110 V	■	4	20	5,20
GW 61 024	3P+T	110 V	■	4	12	5,85
GW 61 025	3P+N+T	110 V	■	4	12	6,35
GW 61 026	2P+T	230 V	■	6	40	4,70
GW 61 027	3P+T	230 V	■	9	12	5,90
GW 61 028	3P+N+T	230 V	■	9	12	6,60
GW 61 029	2P+T	400 V	■	9	20	5,20
GW 61 030	3P+T	400 V	■	6	24	5,55
GW 61 031	3P+N+T	400 V	■	6	24	6,25
GW 61 032	3P+T	500 V	■	7	12	5,90
GW 61 033	3P+N+T	500 V	■	7	12	6,60

REMARQUE: tous les produits sont confectionnés séparément.

63 SL - PRISES MOBILES DROITES À CÂBLAGE ET MONTAGE RAPIDE

IP44



PRISES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À MONTAGE ET CÂBLAGE RAPIDE À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 63 001	2P+T	110 V	■	4	20	3,65
GW 63 002	3P+T	110 V	■	4	20	4,70
GW 63 003	3P+N+T	110 V	■	4	16	5,35
GW 63 004	2P+T	230 V	■	6	40	3,65
GW 63 005	3P+T	230 V	■	9	20	4,15
GW 63 006	3P+N+T	230 V	■	9	16	5,25
GW 63 007	2P+T	400 V	■	9	20	4,15
GW 63 008	3P+T	400 V	■	6	40	4,15
GW 63 009	3P+N+T	400 V	■	6	32	4,90
GW 63 010	3P+T	500 V	■	7	20	4,65
GW 63 011	3P+N+T	500 V	■	7	16	5,25

REMARQUE: tous les produits sont confectionnés séparément.

IP67



PRISES MOBILES DROITES ÉTANCHES À MONTAGE ET CÂBLAGE RAPIDE À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 63 023	2P+T	110 V	■	4	16	6,95
GW 63 024	3P+T	110 V	■	4	12	7,65
GW 63 025	3P+N+T	110 V	■	4	12	8,60
GW 63 026	2P+T	230 V	■	6	32	6,25
GW 63 027	3P+T	230 V	■	9	12	7,80
GW 63 028	3P+N+T	230 V	■	9	12	8,85
GW 63 029	2P+T	400 V	■	9	16	6,90
GW 63 030	3P+T	400 V	■	6	24	7,25
GW 63 031	3P+N+T	400 V	■	6	24	8,35
GW 63 032	3P+T	500 V	■	7	12	7,80
GW 63 033	3P+N+T	500 V	■	7	12	8,85

REMARQUE: tous les produits sont confectionnés séparément.

60/61 - FICHES MOBILES DROITES

IP44



FICHES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 001	2P+T	110 V	■	4	10/40	2,55
GW 60 002	3P+T	110 V	■	4	10/20	3,30
GW 60 003	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	3,85
GW 60 004	2P+T	230 V	■	6	10/100	2,45
GW 60 005	3P+T	230 V	■	9	10/40	2,85
GW 60 006	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	3,85
GW 60 007	2P+T	400 V	■	9	10/20	2,95
GW 60 008	3P+T	400 V	■	6	10/100	2,80
GW 60 009	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	3,40
GW 60 010	3P+T	500 V	■	7	10/20	3,30
GW 60 011	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	3,85
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 012	2P+T	110 V	■	4	8/16	4,70
GW 60 013	3P+T	110 V	■	4	8/16	5,20
GW 60 014	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	5,80
GW 60 015	2P+T	230 V	■	6	8/32	4,20
GW 60 016	3P+T	230 V	■	9	8/16	5,15
GW 60 017	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	5,80
GW 60 018	2P+T	400 V	■	9	8/16	4,75
GW 60 019	3P+T	400 V	■	6	8/32	4,70
GW 60 020	3P+N+T	400 V	■	6	8/32	5,30
GW 60 021	3P+T	500 V	■	7	8/16	5,15
GW 60 022	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	5,80

FICHES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 60 064	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/40	4,15
GW 60 065	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	4,80
GW 60 066	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	4,20
GW 60 067	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	4,80
GW 60 068	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	4,65
GW 60 069	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,30
GW 60 070	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	4,70
GW 60 071	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,30
GW 60 072	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	4,20

SUITE PAGE SUIVANTE

(À SUIVRE)

FICHES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 60 073	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	4,20
GW 60 074	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	4,70
GW 60 075	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	4,20
GW 60 076	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	4,70
GW 60 077	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	4,70
GW 60 078	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,20
GW 60 079	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	4,70
GW 60 080	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,20
GW 60 081	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	4,20

IP67



FICHES MOBILES DROITES ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 023	2P+T	110 V	■	4	10/20	5,20
GW 60 024	3P+T	110 V	■	4	10/20	5,85
GW 60 025	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	6,35
GW 60 026	2P+T	230 V	■	6	10/40	4,70
GW 60 027	3P+T	230 V	■	9	10/20	5,90
GW 60 028	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,60
GW 60 029	2P+T	400 V	■	9	10/20	5,20
GW 60 030	3P+T	400 V	■	6	10/40	5,55
GW 60 031	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	6,25
GW 60 032	3P+T	500 V	■	7	10/20	5,90
GW 60 033	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,60
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 034	2P+T	110 V	■	4	8/16	8,20
GW 60 035	3P+T	110 V	■	4	8/16	8,40
GW 60 036	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	9,55
GW 60 037	2P+T	230 V	■	6	8/16	7,70
GW 60 038	3P+T	230 V	■	9	8/16	8,65
GW 60 039	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	9,55
GW 60 040	2P+T	400 V	■	9	8/16	8,15
GW 60 041	3P+T	400 V	■	6	8/16	8,15
GW 60 042	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	9,15
GW 60 043	3P+T	500 V	■	7	8/16	8,65
GW 60 044	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	9,55
GW 60 145	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	8,90
COURANT NOMINAL (A): 63						
GW 61 045	2P+T	110 V	■	4	2/4	23,10
GW 61 046	3P+T	110 V	■	4	2/4	24,80
GW 61 047	3P+N+T	110 V	■	4	2/4	26,60
GW 61 048	2P+T	230 V	■	6	2/4	22,80
GW 61 049	3P+T	230 V	■	9	2/4	24,50
GW 61 050	3P+N+T	230 V	■	9	2/4	26,50
GW 61 051	2P+T	400 V	■	9	2/4	23,00
GW 61 052	3P+T	400 V	■	6	2/4	24,40
GW 61 053	3P+N+T	400 V	■	6	2/4	26,60
GW 61 054	3P+T	500 V	■	7	2/4	24,60
GW 61 055	3P+N+T	500 V	■	7	2/4	26,50
COURANT NOMINAL (A): 125						
GW 60 056	3P+T	110 V	■	4	1/2	52,80
GW 60 057	3P+N+T	110 V	■	4	1/2	56,90
GW 60 058	3P+T	230 V	■	9	1/2	51,60
GW 60 059	3P+N+T	230 V	■	9	1/2	55,50
GW 60 060	3P+T	400 V	■	6	1/2	51,20
GW 60 061	3P+N+T	400 V	■	6	1/2	55,50
GW 60 062	3P+T	500 V	■	7	1/2	52,70
GW 60 063	3P+N+T	500 V	■	7	1/2	56,90

60 - FICHES MOBILES À 90°

IP44



FICHES MOBILES À 90° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 082	2P+T	110 V	■	4	10/40	3,50
GW 60 083	3P+T	110 V	■	4	10/20	4,55
GW 60 084	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	5,15
GW 60 085	2P+T	230 V	■	6	10/40	3,50
GW 60 086	3P+T	230 V	■	9	10/20	4,05
GW 60 087	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	5,10
GW 60 088	2P+T	400 V	■	9	10/20	4,05
GW 60 089	3P+T	400 V	■	6	10/40	4,05
GW 60 090	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	4,55
GW 60 091	3P+T	500 V	■	7	10/20	4,55
GW 60 092	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	5,10
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 093	2P+T	110 V	■	4	8/16	6,55
GW 60 094	3P+T	110 V	■	4	8/16	6,95
GW 60 095	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	8,10
GW 60 096	2P+T	230 V	■	6	8/16	5,80
GW 60 097	3P+T	230 V	■	9	8/16	6,95
GW 60 098	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	8,00
GW 60 099	2P+T	400 V	■	9	8/16	6,55
GW 60 101	3P+T	400 V	■	6	8/16	6,25
GW 60 102	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	7,20
GW 60 103	3P+T	500 V	■	7	8/16	6,95
GW 60 104	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	8,00



FICHES MOBILES À 90° ÉTANCHES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 60 127	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/40	5,55
GW 60 128	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,15
GW 60 129	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,55
GW 60 130	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,15
GW 60 131	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,10
GW 60 132	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,70
GW 60 133	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,10
GW 60 134	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,70
GW 60 135	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,55
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 60 136	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,55
GW 60 137	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,10
GW 60 138	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,55
GW 60 139	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,10
GW 60 140	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,10
GW 60 141	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,65
GW 60 142	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,10
GW 60 143	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,65
GW 60 144	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,55

IP67



FICHES MOBILES À 90° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 105	2P+T	110 V	■	4	10/20	5,80
GW 60 106	3P+T	110 V	■	4	10/20	6,60
GW 60 107	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	7,25
GW 60 108	2P+T	230 V	■	6	10/40	5,30
GW 60 109	3P+T	230 V	■	9	10/20	6,60
GW 60 110	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	7,45
GW 60 111	2P+T	400 V	■	9	10/20	5,80
GW 60 112	3P+T	400 V	■	6	10/40	6,10
GW 60 113	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	7,00
GW 60 114	3P+T	500 V	■	7	10/20	6,60
GW 60 115	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	7,45
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 116	2P+T	110 V	■	4	8/16	9,75
GW 60 117	3P+T	110 V	■	4	8/16	9,70
GW 60 118	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	11,30
GW 60 119	2P+T	230 V	■	6	8/16	8,85
GW 60 120	3P+T	230 V	■	9	8/16	10,30
GW 60 121	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	11,40
GW 60 122	2P+T	400 V	■	9	8/16	9,70
GW 60 123	3P+T	400 V	■	6	8/16	9,55
GW 60 124	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	10,80
GW 60 125	3P+T	500 V	■	7	8/16	10,30
GW 60 126	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	11,40
GW 60 146	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	10,30

60 - FICHES FIXES À ENCASTRER DROITES

IP44



FICHES FIXES À ENCASTRER PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 201	2P+T	110 V	■	4	10/20	4,85
GW 60 202	3P+T	110 V	■	4	10/20	5,80
GW 60 203	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	6,60
GW 60 204	2P+T	230 V	■	6	10/20	4,90
GW 60 205	3P+T	230 V	■	9	10/20	5,30
GW 60 206	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,60
GW 60 207	2P+T	400 V	■	9	10/20	5,15
GW 60 208	3P+T	400 V	■	6	10/20	5,30
GW 60 209	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	6,00
GW 60 210	3P+T	500 V	■	7	10/20	5,65
GW 60 211	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,50
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 212	2P+T	110 V	■	4	8/16	7,25
GW 60 213	3P+T	110 V	■	4	8/16	7,95
GW 60 214	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	8,85
GW 60 215	2P+T	230 V	■	6	8/16	6,60
GW 60 216	3P+T	230 V	■	9	8/16	7,90
GW 60 217	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	8,80
GW 60 218	2P+T	400 V	■	9	8/16	7,25
GW 60 219	3P+T	400 V	■	6	8/16	7,05
GW 60 220	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	7,90
GW 60 221	3P+T	500 V	■	7	8/16	7,90
GW 60 222	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	8,80



FICHES FIXES À ENCASTRER PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 60 245	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,45
GW 60 246	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,30
GW 60 247	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,65
GW 60 248	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,30
GW 60 249	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,90
GW 60 250	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,60
GW 60 251	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,90
GW 60 252	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,60
GW 60 253	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,65
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 60 254	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,45
GW 60 255	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,30
GW 60 256	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,65
GW 60 257	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,30
GW 60 258	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,90
GW 60 259	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,60
GW 60 260	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,90
GW 60 261	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,00
GW 60 262	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,65

IP67



FICHES FIXES À ENCASTRER ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 223	2P+T	110 V	■	4	10/20	6,95
GW 60 224	3P+T	110 V	■	4	10/20	7,65
GW 60 225	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	8,40
GW 60 226	2P+T	230 V	■	6	10/20	6,10
GW 60 227	3P+T	230 V	■	9	10/20	7,65
GW 60 228	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	8,50
GW 60 229	2P+T	400 V	■	9	10/20	6,90
GW 60 230	3P+T	400 V	■	6	10/20	7,05
GW 60 231	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	8,10
GW 60 232	3P+T	500 V	■	7	10/20	7,65
GW 60 233	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	8,50
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 234	2P+T	110 V	■	4	8/16	9,45
GW 60 235	3P+T	110 V	■	4	8/16	9,60
GW 60 236	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	10,80
GW 60 237	2P+T	230 V	■	6	8/16	8,85
GW 60 238	3P+T	230 V	■	9	8/16	9,90
GW 60 239	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	10,80
GW 60 240	2P+T	400 V	■	9	8/16	9,40
GW 60 241	3P+T	400 V	■	6	8/16	9,50
GW 60 242	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	10,30
GW 60 243	3P+T	500 V	■	7	8/16	9,90
GW 60 244	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	10,80
GW 60 268	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	9,90

COUVERCLES ÉTANCHES POUR FICHES FIXES



Code	Pour fiches	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16			
GW 60 263	2P+T	10/120	0,97
GW 60 264	3P+T	10/120	1,08
GW 60 265	3P+N+T	10/80	1,17
COURANT NOMINAL (A): 32			
GW 60 266	2P+T - 3P+T	8/64	1,30
GW 60 267	3P+N+T	8/64	1,37

60/61 - FICHES FIXES EN SAILLIE À 90°

IP44



FICHES FIXES EN SAILLIE À 90° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60Hz

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 401	2P+T	110 V	■	4	10/40	4,10
GW 60 402	3P+T	110 V	■	4	10/20	5,10
GW 60 403	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	6,25
GW 60 404	2P+T	230 V	■	6	10/40	4,15
GW 60 405	3P+T	230 V	■	9	10/20	4,65
GW 60 406	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,05
GW 60 407	2P+T	400 V	■	9	10/20	4,60
GW 60 408	3P+T	400 V	■	6	10/40	4,55
GW 60 409	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	5,50
GW 60 410	3P+T	500 V	■	7	10/20	5,15
GW 60 411	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,20
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 412	2P+T	110 V	■	4	8/16	6,95
GW 60 413	3P+T	110 V	■	4	8/16	7,65
GW 60 414	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	8,40
GW 60 415	2P+T	230 V	■	6	8/16	5,65
GW 60 416	3P+T	230 V	■	9	8/16	7,50
GW 60 417	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	8,40
GW 60 418	2P+T	400 V	■	9	8/16	7,00
GW 60 419	3P+T	400 V	■	6	8/16	6,25
GW 60 420	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	7,00
GW 60 421	3P+T	500 V	■	7	8/16	7,50
GW 60 422	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	8,40

FOURNITURE: pour versions à 16 A passe-fil Ø 20 mm, pour versions à 32 A passe-fil Ø 23 mm.



FICHES FIXES EN SAILLIE À 90° PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 60 464	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/40	5,35
GW 60 465	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,90
GW 60 466	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,40
GW 60 467	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,90
GW 60 468	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,55
GW 60 469	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,15
GW 60 470	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,55
GW 60 471	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,15
GW 60 472	2P	20 - 25 V 40 - 50 V	□	c.c.	10	10/20	5,40
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 60 473	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,40
GW 60 474	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,90
GW 60 475	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,40
GW 60 476	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,90
GW 60 477	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	5,55
GW 60 478	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,15
GW 60 479	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	5,35
GW 60 480	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,15
GW 60 481	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,40

FOURNITURE: passe-fil Ø 23 mm.

IP67



FICHES FIXES EN SAILLIE À 90° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 60 423	2P+T	110 V	■	4	10/20	7,70
GW 60 424	3P+T	110 V	■	4	10/20	8,85
GW 60 425	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	9,60
GW 60 426	2P+T	230 V	■	6	10/40	6,95
GW 60 427	3P+T	230 V	■	9	10/20	8,40
GW 60 428	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	9,50
GW 60 429	2P+T	400 V	■	9	10/20	7,70
GW 60 430	3P+T	400 V	■	6	10/40	8,00
GW 60 431	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	8,85
GW 60 432	3P+T	500 V	■	7	10/20	8,40
GW 60 433	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	9,50
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 60 434	2P+T	110 V	■	4	8/16	10,30
GW 60 435	3P+T	110 V	■	4	8/16	10,70
GW 60 436	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	11,80
GW 60 437	2P+T	230 V	■	6	8/16	9,60
GW 60 438	3P+T	230 V	■	9	8/16	10,70
GW 60 439	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	11,60
GW 60 440	2P+T	400 V	■	9	8/16	10,20
GW 60 441	3P+T	400 V	■	6	8/16	10,10
GW 60 442	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	10,90
GW 60 443	3P+T	500 V	■	7	8/16	10,70
GW 60 444	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	11,60
GW 60 482	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	10,70
COURANT NOMINAL (A): 63						
GW 61 445	2P+T	110 V	■	4	2/4	23,70
GW 61 446	3P+T	110 V	■	4	2/4	25,70
GW 61 447	3P+N+T	110 V	■	4	2/4	27,90
GW 61 448	2P+T	230 V	■	6	2/4	23,50
GW 61 449	3P+T	230 V	■	9	2/4	25,60
GW 61 450	3P+N+T	230 V	■	9	2/4	27,70
GW 61 451	2P+T	400 V	■	9	2/4	23,80
GW 61 452	3P+T	400 V	■	6	2/4	25,40
GW 61 453	3P+N+T	400 V	■	6	2/4	27,50
GW 61 454	3P+T	500 V	■	7	2/4	25,60
GW 61 455	3P+N+T	500 V	■	7	2/4	27,70
COURANT NOMINAL (A): 125						
GW 60 456	3P+T	110 V	■	4	1/2	55,90
GW 60 457	3P+N+T	110 V	■	4	1/2	64,70
GW 60 458	3P+T	230 V	■	9	1/2	55,90
GW 60 459	3P+N+T	230 V	■	9	1/2	64,70
GW 60 460	3P+T	400 V	■	6	1/2	55,90
GW 60 461	3P+N+T	400 V	■	6	1/2	64,70
GW 60 462	3P+T	500 V	■	7	1/2	55,90
GW 60 463	3P+N+T	500 V	■	7	1/2	64,70

FOURNITURE: serre-câble Pg 21.



62/63 - PRISES MOBILES DROITES

IP44



PRISES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 001	2P+T	110 V	■	4	10/40	3,65
GW 62 002	3P+T	110 V	■	4	10/20	4,70
GW 62 003	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	5,35
GW 62 004	2P+T	230 V	■	6	10/100	3,65
GW 62 005	3P+T	230 V	■	9	10/40	4,15
GW 62 006	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	5,25
GW 62 007	2P+T	400 V	■	9	10/20	4,15
GW 62 008	3P+T	400 V	■	6	10/100	4,15
GW 62 009	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	4,90
GW 62 010	3P+T	500 V	■	7	10/20	4,65
GW 62 011	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	5,25
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 012	2P+T	110 V	■	4	8/16	6,55
GW 62 013	3P+T	110 V	■	4	8/16	6,95
GW 62 014	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	8,00
GW 62 015	2P+T	230 V	■	6	8/32	5,80
GW 62 016	3P+T	230 V	■	9	8/16	6,90
GW 62 017	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	8,10
GW 62 018	2P+T	400 V	■	9	8/16	6,55
GW 62 019	3P+T	400 V	■	6	8/32	6,15
GW 62 020	3P+N+T	400 V	■	6	8/32	7,05
GW 62 021	3P+T	500 V	■	7	8/16	6,90
GW 62 022	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	7,90

PRISES MOBILES DROITES PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 62 064	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/40	5,50
GW 62 065	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,20
GW 62 066	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,50
GW 62 067	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,20
GW 62 068	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,05
GW 62 069	3P	24 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,80
GW 62 070	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,05
GW 62 071	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,80
GW 62 072	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,50
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 62 073	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	5,55
GW 62 074	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	6,15
GW 62 075	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	5,50
GW 62 076	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	6,15
GW 62 077	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,05
GW 62 078	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	6,70
GW 62 079	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,05
GW 62 080	3P	42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	6,70
GW 62 081	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	5,50



IP67



PRISES MOBILES DROITES ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 023	2P+T	110 V	■	4	10/20	6,95
GW 62 024	3P+T	110 V	■	4	8/16	7,65
GW 62 025	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	8,60
GW 62 026	2P+T	230 V	■	6	10/40	6,25
GW 62 027	3P+T	230 V	■	9	8/16	7,80
GW 62 028	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	8,85
GW 62 029	2P+T	400 V	■	9	10/20	6,90
GW 62 030	3P+T	400 V	■	6	10/40	7,25
GW 62 031	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	8,35
GW 62 032	3P+T	500 V	■	7	10/20	7,80
GW 62 033	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	8,85
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 034	2P+T	110 V	■	4	8/16	11,00
GW 62 035	3P+T	110 V	■	4	8/16	11,10
GW 62 036	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	12,30
GW 62 037	2P+T	230 V	■	6	8/16	10,00
GW 62 038	3P+T	230 V	■	9	8/16	11,50
GW 62 039	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	12,90
GW 62 040	2P+T	400 V	■	9	8/16	10,90
GW 62 041	3P+T	400 V	■	6	8/16	10,70
GW 62 042	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	11,80
GW 62 043	3P+T	500 V	■	7	8/16	11,50
GW 62 044	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	12,90
GW 62 128	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	11,50
COURANT NOMINAL (A): 63						
GW 63 045	2P+T	110 V	■	4	2/4	29,50
GW 63 046	3P+T	110 V	■	4	2/4	31,80
GW 63 047	3P+N+T	110 V	■	4	2/4	32,70
GW 63 048	2P+T	230 V	■	6	2/4	29,30
GW 63 049	3P+T	230 V	■	9	2/4	31,60
GW 63 050	3P+N+T	230 V	■	9	2/4	32,40
GW 63 051	2P+T	400 V	■	9	2/4	29,60
GW 63 052	3P+T	400 V	■	6	2/4	31,90
GW 63 053	3P+N+T	400 V	■	6	2/4	32,70
GW 63 054	3P+T	500 V	■	7	2/4	31,60
GW 63 055	3P+N+T	500 V	■	7	2/4	32,40
COURANT NOMINAL (A): 125						
GW 62 056	3P+T	110 V	■	4	1/2	62,00
GW 62 057	3P+N+T	110 V	■	4	1/2	67,00
GW 62 058	3P+N+T	230 V	■	9	1/2	61,40
GW 62 059	3P+N+T	230 V	■	9	1/2	66,40
GW 62 060	3P+T	400 V	■	6	1/2	62,00
GW 62 061	3P+N+T	400 V	■	6	1/2	66,40
GW 62 062	3P+T	500 V	■	7	1/2	61,40
GW 62 063	3P+N+T	500 V	■	7	1/2	66,40

Dans le portale

HISTOIRES DE SUCCÈS

Exemples d'applications
réalisées par
les produits GEWISS

www.gewiss.com

62 - PRISES MOBILES À 90°

IP44



PRISES MOBILES À 90° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 082	2P+T	110 V	■	4	10/20	4,90
GW 62 083	3P+T	110 V	■	4	10/20	6,05
GW 62 084	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	6,70
GW 62 085	2P+T	230 V	■	6	10/20	4,95
GW 62 086	3P+T	230 V	■	9	10/20	5,45
GW 62 087	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,65
GW 62 088	2P+T	400 V	■	9	10/20	5,45
GW 62 089	3P+T	400 V	■	6	10/20	5,45
GW 62 090	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	6,35
GW 62 091	3P+T	500 V	■	7	10/20	5,80
GW 62 092	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,65
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 093	2P+T	110 V	■	4	8/16	8,20
GW 62 094	3P+T	110 V	■	4	8/16	8,80
GW 62 095	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	9,90
GW 62 096	2P+T	230 V	■	6	8/16	7,70
GW 62 097	3P+T	230 V	■	9	8/16	8,65
GW 62 098	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	9,90
GW 62 099	2P+T	400 V	■	9	8/16	8,35
GW 62 101	3P+T	400 V	■	6	8/16	8,10
GW 62 102	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	9,45
GW 62 103	3P+T	500 V	■	7	8/16	8,65
GW 62 104	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	9,90

IP67



PRISES MOBILES À 90° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 105	2P+T	110 V	■	4	10/20	8,25
GW 62 106	3P+T	110 V	■	4	10/20	8,85
GW 62 107	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	9,75
GW 62 108	2P+T	230 V	■	6	10/20	7,35
GW 62 109	3P+T	230 V	■	9	10/20	8,90
GW 62 110	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	10,00
GW 62 111	2P+T	400 V	■	9	10/20	8,20
GW 62 112	3P+T	400 V	■	6	10/20	8,35
GW 62 113	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	9,55
GW 62 114	3P+T	500 V	■	7	10/20	8,90
GW 62 115	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	10,10
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 116	2P+T	110 V	■	4	6/12	12,80
GW 62 117	3P+T	110 V	■	4	6/12	13,00
GW 62 118	3P+N+T	110 V	■	4	6/12	14,40
GW 62 119	2P+T	230 V	■	6	6/12	11,70
GW 62 120	3P+T	230 V	■	9	6/12	13,10
GW 62 121	3P+N+T	230 V	■	9	6/12	15,00
GW 62 122	2P+T	400 V	■	9	6/12	12,70
GW 62 123	3P+T	400 V	■	6	6/12	12,30
GW 62 124	3P+N+T	400 V	■	6	6/12	13,80
GW 62 125	3P+T	500 V	■	7	6/12	13,20
GW 62 126	3P+N+T	500 V	■	7	6/12	15,00
GW 62 127	3P+T	380 - 440 V	■	3	6/12	13,30

62/63 - PRISES FIXES À ENCASTRER À 10°

IP44



PRISES FIXES À ENCASTRER À 10° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60Hz

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Dimensions calottes mm	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 62 201	2P+T	110 V	■	85 x 75	4	10/40	3,60
GW 62 202	3P+T	110 V	■	85 x 75	4	10/20	4,55
GW 62 203	3P+N+T	110 V	■	85 x 75	4	10/20	5,00
GW 62 204	2P+T	230 V	■	62 x 62	6	10/100	3,45
GW 62 205	2P+T	230 V	■	85 x 75	6	10/100	3,65
GW 62 206	3P+T	230 V	■	85 x 75	9	10/40	4,05
GW 62 207	3P+N+T	230 V	■	85 x 75	9	10/20	4,90
GW 62 208	2P+T	400 V	■	85 x 75	9	10/20	4,20
GW 62 209	3P+T	400 V	■	85 x 75	6	10/100	4,10
GW 62 210	3P+N+T	400 V	■	85 x 75	6	10/40	4,55
GW 62 211	3P+T	500 V	■	85 x 75	7	10/20	4,50
GW 62 212	3P+N+T	500 V	■	85 x 75	7	10/20	4,95
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 62 213	2P+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	6,30
GW 62 214	3P+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	6,70
GW 62 215	3P+N+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	7,50
GW 62 216	2P+T	230 V	■	95 x 80	6	8/32	5,35
GW 62 217	3P+T	230 V	■	95 x 80	9	8/16	6,65
GW 62 218	3P+N+T	230 V	■	95 x 80	9	8/16	7,35
GW 62 219	2P+T	400 V	■	95 x 80	9	8/16	6,25
GW 62 220	3P+T	400 V	■	95 x 80	6	8/32	6,10
GW 62 221	3P+N+T	400 V	■	95 x 80	6	8/32	6,70
GW 62 222	3P+T	500 V	■	95 x 80	7	8/16	6,65
GW 62 223	3P+N+T	500 V	■	95 x 80	7	8/16	7,35

GW62204, calotte aux dimensions réduites (62x62 mm) pour emplois dans des espaces limités.



PRISES FIXES À ENCASTRER À 10° PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Dimensions calottes mm	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16								
GW 62 265	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/40	5,40
GW 62 266	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/20	6,15
GW 62 267	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	85 x 75	12	10/20	5,40
GW 62 268	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	85 x 75	12	10/20	6,10
GW 62 269	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	85 x 75	4	10/20	6,25
GW 62 270	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	85 x 75	4	10/20	6,95
GW 62 271	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	85 x 75	11	10/20	6,25
GW 62 272	3P	42 V	■	401 - 500 Hz	85 x 75	11	10/20	6,95
GW 62 273	2P	24 - 42 V	□	c.c.	85 x 75	10	10/20	5,40
COURANT NOMINAL (A): 32								
GW 62 274	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/20	5,45
GW 62 275	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/20	6,10
GW 62 276	2P	24 - 42 V	□	50 - 60 Hz	85 x 75	12	10/20	5,40
GW 62 277	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	85 x 75	12	10/20	6,10
GW 62 278	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	85 x 75	4	10/20	6,25
GW 62 279	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	85 x 75	4	10/20	6,95
GW 62 280	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	85 x 75	11	10/20	6,25
GW 62 281	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	85 x 75	11	10/20	6,95
GW 62 282	2P	24 - 42 V	□	c.c.	85 x 75	10	10/20	5,40

IP67



PRISES FIXES À ENCASTRER À 10° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Dimensions calottes mm	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 62 224	2P+T	110 V	■	85 x 75	4	10/20	6,00
GW 62 225	3P+T	110 V	■	85 x 75	4	10/20	6,50
GW 62 226	3P+N+T	110 V	■	85 x 75	4	10/20	7,05
GW 62 227	2P+T	230 V	■	85 x 75	6	10/40	5,35
GW 62 228	3P+T	230 V	■	85 x 75	9	10/20	6,35
GW 62 229	3P+N+T	230 V	■	85 x 75	9	10/20	7,15
GW 62 230	2P+T	400 V	■	85 x 75	9	10/20	5,80
GW 62 231	3P+T	400 V	■	85 x 75	6	10/40	6,05
GW 62 232	3P+N+T	400 V	■	85 x 75	6	10/40	6,80
GW 62 233	3P+T	500 V	■	85 x 75	7	10/20	6,35
GW 62 234	3P+N+T	500 V	■	85 x 75	7	10/20	7,15
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 62 235	2P+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	9,45
GW 62 236	3P+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	9,50
GW 62 237	3P+N+T	110 V	■	95 x 80	4	8/16	10,40
GW 62 238	2P+T	230 V	■	95 x 80	6	8/16	8,15
GW 62 239	3P+T	230 V	■	95 x 80	9	8/16	9,60
GW 62 240	3P+N+T	230 V	■	95 x 80	9	8/16	10,70
GW 62 241	2P+T	400 V	■	95 x 80	9	8/16	9,40
GW 62 242	3P+T	400 V	■	95 x 80	6	8/16	9,00
GW 62 243	3P+N+T	400 V	■	95 x 80	6	8/16	9,85
GW 62 244	3P+T	500 V	■	95 x 80	7	8/16	9,65
GW 62 245	3P+N+T	500 V	■	95 x 80	7	8/16	10,70
GW 62 283	3P+T	380 - 440 V	■	95 x 80	3	8/16	9,85
COURANT NOMINAL (A): 63							
GW 63 246	2P+T	110 V	■	110 x 100	4	2/4	23,10
GW 63 247	3P+T	110 V	■	110 x 100	4	2/4	25,30
GW 63 248	3P+N+T	110 V	■	110 x 100	4	2/4	26,20
GW 63 249	2P+T	230 V	■	110 x 100	6	2/4	22,70
GW 63 250	3P+T	230 V	■	110 x 100	9	2/4	25,10
GW 63 251	3P+N+T	230 V	■	110 x 100	9	2/4	25,90
GW 63 252	2P+T	400 V	■	110 x 100	9	2/4	22,90
GW 63 253	3P+T	400 V	■	110 x 100	6	2/4	25,20
GW 63 254	3P+N+T	400 V	■	110 x 100	6	2/4	26,30
GW 63 255	3P+T	500 V	■	110 x 100	7	2/4	25,10
GW 63 256	3P+N+T	500 V	■	110 x 100	7	2/4	25,90
COURANT NOMINAL (A): 125							
GW 62 257	3P+T	110 V	■	114 x 114	4	1/2	52,10
GW 62 258	3P+N+T	110 V	■	114 x 114	4	1/2	56,90
GW 62 259	3P+T	230 V	■	114 x 114	9	1/2	51,50
GW 62 260	3P+N+T	230 V	■	114 x 114	9	1/2	55,90
GW 62 261	3P+T	400 V	■	114 x 114	6	1/2	52,10
GW 62 262	3P+N+T	400 V	■	114 x 114	6	1/2	56,90
GW 62 263	3P+T	500 V	■	114 x 114	7	1/2	51,50
GW 62 264	3P+N+T	500 V	■	114 x 114	7	1/2	55,90

PRISES FIXES À ENCASTRER À 10° ÉTANCHES TRÈS BASSE TENSION (TBT) - 50/60HZ

NOUVEAUTÉ



Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Dimensions calottes mm	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16								
GW 62 365	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/40	6,60
GW 62 366	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	85 x 75	s.r	10/20	7,40

62/63 - PRISES FIXES EN SAILLIE À 10°

IP44



PRISES FIXES EN SAILLIE À 10° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60Hz

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 401	2P+T	110 V	■	4	10/40	5,10
GW 62 402	3P+T	110 V	■	4	10/20	5,80
GW 62 403	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	6,30
GW 62 404	2P+T	230 V	■	6	10/40	5,10
GW 62 405	3P+T	230 V	■	9	10/20	5,55
GW 62 406	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,20
GW 62 407	2P+T	400 V	■	9	10/20	5,50
GW 62 408	3P+T	400 V	■	6	10/40	5,45
GW 62 409	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	5,90
GW 62 410	3P+T	500 V	■	7	10/20	5,80
GW 62 411	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,20
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 412	2P+T	110 V	■	4	8/16	8,35
GW 62 413	3P+T	110 V	■	4	8/16	8,85
GW 62 414	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	9,60
GW 62 415	2P+T	230 V	■	6	8/16	7,65
GW 62 416	3P+T	230 V	■	9	8/16	8,80
GW 62 417	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	9,55
GW 62 418	2P+T	400 V	■	9	8/16	8,35
GW 62 419	3P+T	400 V	■	6	8/16	8,25
GW 62 420	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	8,85
GW 62 421	3P+T	500 V	■	7	7/14	8,80
GW 62 422	3P+N+T	500 V	■	7	7/14	9,55

FOURNITURE: passe-fil Ø 29 mm.



PRISES FIXES EN SAILLIE À 10° ÉTANCHES À TRÈS BASSE TENSION

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 62 456	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/40	7,65
GW 62 457	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	8,35
GW 62 458	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	7,70
GW 62 459	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	8,35
GW 62 460	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	8,35
GW 62 461	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	9,05
GW 62 462	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	8,35
GW 62 463	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	9,05
GW 62 464	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	7,70
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 62 465	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	7,70
GW 62 466	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	8,35
GW 62 467	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	7,70
GW 62 468	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	8,35
GW 62 469	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	8,35
GW 62 470	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	9,05
GW 62 471	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	8,35
GW 62 472	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	9,05
GW 62 473	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	7,70

FOURNITURE: passe-fil Ø 29 mm.

IP67



PRISES FIXES EN SAILLIE À 10° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 423	2P+T	110 V	■	4	10/20	8,50
GW 62 424	3P+T	110 V	■	4	10/20	8,85
GW 62 425	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	9,50
GW 62 426	2P+T	230 V	■	6	10/40	7,80
GW 62 427	3P+T	230 V	■	9	10/20	8,95
GW 62 428	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	9,55
GW 62 429	2P+T	400 V	■	9	10/20	8,40
GW 62 430	3P+T	400 V	■	6	10/40	8,50
GW 62 431	3P+N+T	400 V	■	6	10/40	9,20
GW 62 432	3P+T	500 V	■	7	10/20	8,95
GW 62 433	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	9,65
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 434	2P+T	110 V	■	4	8/16	13,00
GW 62 435	3P+T	110 V	■	4	8/16	12,90
GW 62 436	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	13,70
GW 62 437	2P+T	230 V	■	6	8/16	11,50
GW 62 438	3P+T	230 V	■	9	8/16	13,30
GW 62 439	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	14,30
GW 62 440	2P+T	400 V	■	9	8/16	12,90
GW 62 441	3P+T	400 V	■	6	8/16	12,00
GW 62 442	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	13,00
GW 62 443	3P+T	500 V	■	7	7/14	13,40
GW 62 444	3P+N+T	500 V	■	7	7/14	14,30
GW 62 556	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	13,40
COURANT NOMINAL (A): 63						
GW 63 445	2P+T	110 V	■	4	2/4	29,10
GW 63 446	3P+T	110 V	■	4	2/4	31,30
GW 63 447	3P+N+T	110 V	■	4	2/4	32,30
GW 63 448	2P+T	230 V	■	6	2/4	28,80
GW 63 449	3P+T	230 V	■	9	2/4	30,90
GW 63 450	3P+N+T	230 V	■	9	2/4	32,10
GW 63 451	2P+T	400 V	■	9	2/4	29,10
GW 63 452	3P+T	400 V	■	6	2/4	31,20
GW 63 453	3P+N+T	400 V	■	6	2/4	32,40
GW 63 454	3P+T	500 V	■	7	2/4	31,00
GW 63 455	3P+N+T	500 V	■	7	2/4	32,10

FOURNITURE: serre-câble Pg 21.

62/63 - PRISES FIXES EN SAILLIE À 90°

IP44



PRISES FIXES EN SAILLIE À 90° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 474	2P+T	110 V	■	4	10/20	5,80
GW 62 475	3P+T	110 V	■	4	10/20	6,60
GW 62 476	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	7,00
GW 62 477	2P+T	230 V	■	6	10/20	5,80
GW 62 478	3P+T	230 V	■	9	10/20	6,20
GW 62 479	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	6,95
GW 62 480	2P+T	400 V	■	9	10/20	6,15
GW 62 481	3P+T	400 V	■	6	10/20	6,10
GW 62 482	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	6,25
GW 62 483	3P+T	500 V	■	7	10/20	6,55
GW 62 484	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	6,95

SUITE PAGE SUIVANTE

(À SUIVRE)

PRISES FIXES EN SAILLIE À 90° PROTÉGÉES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 485	2P+T	110 V	■	4	8/16	9,05
GW 62 486	3P+T	110 V	■	4	8/16	9,55
GW 62 487	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	10,40
GW 62 488	2P+T	230 V	■	6	8/16	8,25
GW 62 489	3P+T	230 V	■	9	8/16	9,50
GW 62 490	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	10,30
GW 62 491	2P+T	400 V	■	9	8/16	9,00
GW 62 492	3P+T	400 V	■	6	8/16	8,85
GW 62 493	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	9,45
GW 62 494	3P+T	500 V	■	7	8/16	9,50
GW 62 495	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	10,30

FOURNITURE: pour versions à 16 A passe-fil Ø 20 mm, pour versions à 32 A passe-fil Ø 23 mm.

PRISES FIXES EN SAILLIE À 90° PROTÉGÉES À TRÈS BASSE TENSION



Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Fréquence	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16							
GW 62 538	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	8,85
GW 62 539	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	9,55
GW 62 540	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	8,85
GW 62 541	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	9,55
GW 62 542	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	9,70
GW 62 543	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	10,40
GW 62 544	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	9,70
GW 62 545	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	10,40
GW 62 546	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	8,85
COURANT NOMINAL (A): 32							
GW 62 547	2P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	8,85
GW 62 548	3P	24 V	■	50 - 60 Hz	s.r	10/20	9,55
GW 62 549	2P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	8,85
GW 62 550	3P	42 V	□	50 - 60 Hz	12	10/20	9,55
GW 62 551	2P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	9,70
GW 62 552	3P	24 - 42 V	■	100 - 200 Hz	4	10/20	10,40
GW 62 553	2P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	9,70
GW 62 554	3P	24 - 42 V	■	401 - 500 Hz	11	10/20	10,40
GW 62 555	2P	24 - 42 V	□	c.c.	10	10/20	8,85

FOURNITURE: passe-fil Ø 23 mm.

IP67



PRISES FIXES EN SAILLIE À 90° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 16						
GW 62 496	2P+T	110 V	■	4	10/20	10,70
GW 62 497	3P+T	110 V	■	4	10/20	11,10
GW 62 498	3P+N+T	110 V	■	4	10/20	11,80
GW 62 499	2P+T	230 V	■	6	10/20	9,85
GW 62 501	3P+T	230 V	■	9	10/20	11,30
GW 62 502	3P+N+T	230 V	■	9	10/20	12,00
GW 62 503	2P+T	400 V	■	9	10/20	10,70
GW 62 504	3P+T	400 V	■	6	10/20	10,70
GW 62 505	3P+N+T	400 V	■	6	10/20	11,60
GW 62 506	3P+T	500 V	■	7	10/20	11,30
GW 62 507	3P+N+T	500 V	■	7	10/20	12,00

SUITE PAGE SUIVANTE

(À SUIVRE)

PRISES FIXES EN SAILLIE À 90° ÉTANCHES À BASSE TENSION - 50/60HZ

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
COURANT NOMINAL (A): 32						
GW 62 508	2P+T	110 V	■	4	8/16	15,10
GW 62 509	3P+T	110 V	■	4	8/16	14,90
GW 62 510	3P+N+T	110 V	■	4	8/16	16,20
GW 62 511	2P+T	230 V	■	6	8/16	13,70
GW 62 512	3P+T	230 V	■	9	8/16	15,50
GW 62 513	3P+N+T	230 V	■	9	8/16	16,80
GW 62 514	2P+T	400 V	■	9	8/16	15,10
GW 62 515	3P+T	400 V	■	6	8/16	14,30
GW 62 516	3P+N+T	400 V	■	6	8/16	15,60
GW 62 517	3P+T	500 V	■	7	8/16	15,60
GW 62 518	3P+N+T	500 V	■	7	8/16	16,80
GW 62 557	3P+T	380 - 440 V	■	3	8/16	15,70
COURANT NOMINAL (A): 63						
GW 63 519	2P+T	110 V	■	4	2/4	32,60
GW 63 520	3P+T	110 V	■	4	2/4	34,90
GW 63 521	3P+N+T	110 V	■	4	2/4	35,90
GW 63 522	2P+T	230 V	■	6	2/4	32,40
GW 63 523	3P+T	230 V	■	9	2/4	34,60
GW 63 524	3P+N+T	230 V	■	9	2/4	35,60
GW 63 525	2P+T	400 V	■	9	2/4	32,70
GW 63 526	3P+T	400 V	■	6	2/4	34,90
GW 63 527	3P+N+T	400 V	■	6	2/4	35,80
GW 63 528	3P+T	500 V	■	7	2/4	34,60
GW 63 529	3P+N+T	500 V	■	7	2/4	35,60
COURANT NOMINAL (A): 125						
GW 62 530	3P+T	110 V	■	4	1/2	68,00
GW 62 531	3P+N+T	110 V	■	4	1/2	72,00
GW 62 532	3P+T	230 V	■	9	1/2	67,00
GW 62 533	3P+N+T	230 V	■	9	1/2	71,40
GW 62 534	3P+T	400 V	■	6	1/2	68,00
GW 62 535	3P+N+T	400 V	■	6	1/2	72,00
GW 62 536	3P+T	500 V	■	7	1/2	67,00
GW 62 537	3P+N+T	500 V	■	7	1/2	71,40

FOURNITURE: serre-câble Pg 21.

64 - MULTIPLICATEURS MOBILES

A 2 SORTIES



MULTIPLICATEURS ÉTANCHES À 2 SORTIES À FICHE 16A - 50/60HZ - IP67

Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 16A						
GW 64 008	2P+T	110 V	■	4	5/20	23,80
GW 64 009	3P+T	110 V	■	4	5/10	26,40
GW 64 010	2P+T	230 V	■	6	5/20	21,50
GW 64 011	3P+T	230 V	■	9	5/10	27,10
GW 64 012	3P+N+T	230 V	■	9	5/10	30,30
GW 64 013	3P+T	400 V	■	6	5/10	25,00
GW 64 014	3P+N+T	400 V	■	6	5/10	28,30

A 3 SORTIES



MULTIPLICATEURS ÉTANCHES À 3 SORTIES À FICHE 16/32A - 50/60HZ - IP67						
Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 16A						
GW 64 022	2P+T	110 V	■	4	5/10	31,80
GW 64 023	3P+T	110 V	■	4	5/10	34,60
GW 64 024	2P+T	230 V	■	6	5/10	28,10
GW 64 025	3P+T	230 V	■	9	5/10	35,10
GW 64 026	3P+N+T	230 V	■	9	5/10	41,50
GW 64 027	3P+T	400 V	■	6	5/10	32,40
GW 64 028	3P+N+T	400 V	■	6	5/10	38,40
FICHE IEC 309: 32A						
GW 64 068	3P+T	400 V	■	6	1/4	56,90

A 3 SORTIES AVEC CÂBLE ET FICHE



MULTIPLICATEURS ÉTANCHES À 3 SORTIES AVEC 2 M DE CÂBLE FLEXIBLE ET FICHE 16A - 50/60HZ - IP67						
Code	N. pôles	Tension nominale	Couleur	Référence h	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 16A						
GW 64 050	2P+T	110 V	■	4	1/6	49,90
GW 64 051	3P+T	110 V	■	4	1/3	54,60
GW 64 052	2P+T	230 V	■	6	1/6	45,90
GW 64 053	3P+T	230 V	■	9	1/3	56,90
GW 64 054	3P+N+T	230 V	■	9	1/3	64,70
GW 64 055	3P+T	400 V	■	6	1/3	52,60
GW 64 056	3P+N+T	400 V	■	6	1/3	60,80

64 - MULTIPLICATEURS ADAPTATEURS MOBILES

ADAPTATEURS DE CONFIGURATION



MULTIPLICATEURS ADAPTATEURS DE CONFIGURATION ÉTANCHES À FICHE 16A - 50/60HZ - IP67					
Code	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 16A - 400V~					
GW 64 059	2P+T - 16A - 230V~	2P+T - 16A - 230V~	3P+N+T - 16A - 400V~	5/10	43,90
GW 64 060	2P+T - 16A - 230V~	3P+T - 16A - 400V~	3P+N+T - 16A - 400V~	5/10	47,30



MULTIPLICATEUR ADAPTATEUR DE CONFIGURATION ÉTANCHE À FICHE 32A - 50/60HZ - IP67					
Code	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 32A - 400V~					
GW 64 061	2P+T - 32A - 230V~	3P+T - 32A - 400V~	3P+N+T - 32A - 400V~	1/5	65,90

ADAPTATEURS DE COURANT



MULTIPLICATEURS ADAPTATEURS DE COURANT ÉTANCHES À FICHE 32A - 50/60HZ - IP67					
Code	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 2P+T - 32A - 230V~					
GW 64 062	2P+T - 16A - 230V~	2P+T - 16A - 230V~	2P+T - 16A - 230V~	5/10	40,80

SUITE PAGE SUIVANTE

(À SUIVRE)

MULTIPLICATEURS ADAPTATEURS DE COURANT ÉTANCHES À FICHE 32A - 50/60HZ - IP67

Code	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 32A - 400V~					
GW 64 063	2P+T - 16A - 230V~	3P+T - 16A - 400V~	3P+N+T - 16A - 400V~	5/10	50,70
GW 64 064	2P+T - 16A - 230V~	2P+T - 16A - 230V~	3P+N+T - 32A - 400V~	1/5	53,60

MULTIPLICATEUR ADAPTATEUR DE COURANT ÉTANCHE À FICHE 63A - 50/60 HZ - IP67

Code	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 63A - 400V~					
GW 64 065	2P+T - 32A - 230V~	2P+T - 32A - 230V~	3P+N+T - 63A - 400V~	1/2	108,00



ADAPTATEURS INVERSEURS DE PHASE

ADAPTATEURS INVERSEURS DE PHASE PROTÉGÉS- 16A - IP44

Code	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 3P+T - 16A - 400V~			
GW 64 066	3P+T - 16A - 400V~	10/20	14,10
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 16A - 400V~			
GW 64 067	3P+N+T - 16A - 400V~	10/20	16,30



64 IC/CI - ADAPTATEURS DE SYSTÈME MOBILES

DE L'INDUSTRIE AU CIVIL: CÂBLÉS

ADAPTATEURS DE SYSTÈME: FICHE IEC 309 IP44 / PRISES POUR EMPLOI DOMESTIQUE - 50/60HZ

Code	Priises pour e. civil 250V~	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 2P+T - 16A - 230V~			
GW 64 203	No. 2 - 2P+T - 16A Français	10/40	8,20

CARACTÉRISTIQUES: GW64221 et GW64226, prises pour usage domestique avec broches Ø 4 / 5 mm.
GW64212 - GW64217, prises pour usage domestique avec broches Ø 4 / 4,8 / 5 mm, avec terre latérale et centrale.



DE L'INDUSTRIE AU CIVIL: PRÉVUS

ADAPTATEURS DE SYSTÈME MUNIS DE: FICHE IEC 309 / PRÉVUS POUR 2 MODULES SYSTEM - 50/60HZ

Code	Allogement n° mod. SYSTEM	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 2P+T - 16A - 230V~			
GW 64 206	2	10/40	4,95
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 16A - 400V~			
GW 64 207	2	10/40	6,60

FOURNITURE: petits câbles de câblage.



DU CIVIL À L'INDUSTRIE : CÂBLÉS



ADAPTATEURS MOBILES DE SYSTÈME: FICHE POUR EMPLOI DOMESTIQUE / PRISE IEC 309 IP44 - 50/60HZ

Code	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE POUR EMPLOI DOMESTIQUE: 2P+T - 16A - 250V~ ALLEMAND/FRANÇAIS			
GW 64 209	2P+T - 16A - 230V~	10/40	11,70

CARACTÉRISTIQUES : GW64209A, à double contact de terre (latéral standard Allemand et médian standard Français).

64 IC/CI - DÉRIVATEURS ADAPTATEURS DE SYSTÈME MOBILES

1 SORTIE DÉRIVÉE: PRÉVUS



DÉRIVATEURS ADAPTATEURS DE SYSTÈME: FICHE IEC 309 IP44 / PRÉVUS POUR 2 MODULES SYSTEM / PRISE IEC 309 IP44 - 50/60HZ

Code	Allogement n° mod. SYSTEM	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 2P+T - 16A - 230V~				
GW 64 223	2	2P+T - 16A - 230V~	5/20	18,30
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 16A - 400V~				
GW 64 228	2	3P+N+T - 16A - 400V~	5	22,50

FOURNITURE: petits câbles de câblage.

2 SORTIES DÉRIVÉES: PRÉVUS



DÉRIVATEURS ADAPTATEURS DE SYSTÈME: FICHE IEC 309 IP44 / PRÉVUS POUR 2+2 MODULES SYSTEM / PRISE IEC 309 IP44 - 50/60HZ

Code	Allogement n° mod. SYSTEM	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
FICHE IEC 309: 2P+T - 16A - 230V~				
GW 64 232	2+2	2P+T - 16A - 230V~	5/20	20,80
FICHE IEC 309: 3P+N+T - 16A - 400V~				
GW 64 237	2+2	3P+N+T - 16A - 400V~	5/10	25,50

FOURNITURE: petits câbles de câblage.

DEUX SORTIES DÉRIVÉES PRÉVUES POUR CÂBLE ET FICHE



DÉRIVATEUR ADAPTATEUR DE SYSTÈME: PRÉVU POUR 2+2 MODULES SYSTEM / PRISE IEC 309 IP44 - 50/60HZ

Code	Allogement n° mod. SYSTEM	Prise IEC 309	Condit. Emb.	Prix EUR unitaire
GW 64 265	2+2	2P+T - 16A - 230V~	5/20	14,10

FOURNITURE: petits câbles de câblage.