

### CONNEXION AUTOMATIQUE

#### INTERRUPTEURS DIFFÉRENTIELS

GW94617F



#### SD F - INTERRUPTEURS DIFFÉRENTIELS 2P À CONNEXION RAPIDE

Code	Courant nominal	Nbre modules EN 50022	Arrivée Pos.	Arrivée Type	Départ Pos.	Départ Type	Condit. Emb.
<b>SENSIBILITÉ: 30 mA - TYPE AC</b>							
GW 94 617 F	25 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4
GW 94 627 F	40 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4
GW 94 790 F	63 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4
<b>SENSIBILITÉ: 30 mA - TYPE A</b>							
GW 94 827 F	40 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4
GW 94 837 F	63 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4
<b>SENSIBILITÉ: 30 mA - TYPE A[IR]</b>							
GW 95 656 F	40 A	2	Bas	À vis	Haut	Auto	1/4

#### DISJONCTEURS PH+N

GW90602F



#### MTC F - DISJONCTEURS PHASE+NEUTRE À CONNEXION RAPIDE

Code	Courant nominal	Nbre modules EN 50022	Arrivée Pos.	Arrivée Type	Départ Pos.	Départ Type	Condit. Emb.
<b>POUVOIR DE COUPURE: COURBE C - 4500 (EN 60898) - 4,5 kA (EN 60947-2)</b>							
GW 90 602 F	2 A	1	Haut	Auto	Bas	Auto	6/24
GW 90 605 F	6 A	1	Haut	Auto	Bas	Auto	6/24
GW 90 606 F	10 A	1	Haut	Auto	Bas	Auto	6/24
GW 90 607 F	16 A	1	Haut	Auto	Bas	Auto	6/24
GW 90 608 F	20 A	1	Haut	Auto	Bas	Auto	6/24
GW 90 609 F	25 A	1	Haut	Auto	Bas	À vis	6/24
GW 90 610 F	32 A	1	Haut	Auto	Bas	À vis	6/24

CARACTÉRISTIQUES: Conformité à la norme NF EN 60898.

Raccordement arrivée: bornes automatiques pour raccordement direct par peigne monobloc Ph+N.

Raccordement départ: 2 à 20A; par bornes à connexion automatique pour fil rigide ou souple jusqu'à 4mm<sup>2</sup>; 25 et 32A: par bornes à cage 10mm<sup>2</sup> souple ou 16mm<sup>2</sup> rigide.

#### PEIGNE HORIZONTAL

GW96504F



#### PEIGNE DE RACCORDEMENT MONOBLOC 2P HORIZONTAL POUR CONNEXION RAPIDE

Code	Courant nominal	Tension nominale	Nbre modules EN 50022	Compatible Connex. auto	Compatible Connex. à vis	Condit. Emb.
GW 96 504 F	63	230 V	13	Oui	Oui	1/10

Fourni avec 1 capot d'extrémité et 2 clips de verrouillage.

#### PEIGNE VERTICAL

GW96505F



#### AM F - PEIGNE MONOBLOC 2 PÔLES VERTICAL

Code	Courant nominal	Tension nominale	Entraxe mm	Condit. Emb.
GW 96 505 F	63	230 V	125	1/10

CARACTÉRISTIQUES: raccordement de 2 interrupteurs SD 2P avec entraxe de 125 mm entre les 2 rangées.

#### CONNECTEURS DE REPIQUAGE

GW96506F



#### AM F - JEU DE 2 CONNECTEURS DE REPIQUAGE À CONNEXION RAPIDE

Code	Courant nominal	Tension nominale	Nbre modules EN 50022	Raccord. Haut	Raccord. Bas	Condit. Emb.
GW 96 506 F	63	230 V	1	Auto	À vis	1/4

CARACTÉRISTIQUES: Raccordement haut: bornes automatiques pour raccordement direct par peigne monobloc Ph+N.

Raccordement bas: par bornes à cage 10 mm<sup>2</sup> souple ou 16 mm<sup>2</sup> rigide.

Fourni avec 2 étiquettes de repérage du sens d'alimentation