

EXEMPLE DE CONFIGURATION



SOCLE MURAL DSN3



FICHE DSN3



Boîtier mural poly 30°
613A053



Socle
6134017



Poignée droite poly
613A013



Connecteur
6138017

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

Courant nominal (avec câblage selon norme)	32 A	Température d'utilisation	-40 °C à +60 °C
Tension maximale	690 V	Câblage souple (mini - maxi)	2,5 - 6 mm ²
Protection couvercle fermé	IP66/IP67	Câblage rigide (mini - maxi)	2,5 - 10 mm ²
Protection fiche connectée	IP66/IP67	Autres câblages	sur demande
Résistance aux chocs	IK08	Positions de détrompage	24

POUVOIR DE COUPURE DU DECONTACTEUR™

Conforme aux normes CEI EN 60309-1 et CEI EN 60309-4	32 A / 690 V
Pouvoir de coupure selon la norme CEI EN 60947-3 / AC-22A	32 A / 690 V
Pouvoir de coupure selon la norme CEI EN 60947-3 / AC-23A	32 A / 400 V
Courant de court-circuit Icc	10 kA

SOCLE femelle
DSN3 (32 A)



CONNECTEUR mâle
DSN3 (32 A)



SOCLE BI-TENSION
(VOIR P.6)

Tension 50 Hz	Polarité	Référence	Référence
20 - 24 V	2P	613408A	613808A
190 - 230 V	3P+T	6134033	6138033
220 - 250 V	1P+N+T	6134015	6138015
380 - 440 V	3P+T	6134013	6138013
220 - 250 V 380 - 440 V	3P+N+T	6134017	6138017
660 - 690 V	3P+T	6134193	6138193
380 - 440 V 660 - 690 V	3P+N+T	6134197	6138197

D'autres tensions et polarités sont disponibles (voir page 8)

CONTACTS AUXILIAIRES

Socle avec 2 contacts auxiliaires (30 A / 500 V)

Réf. socle + 972

Connecteur avec 2 contacts auxiliaires (30 A / 500 V)

Réf. connecteur + 972



CERTIFICAT N°
FR 60042266E