

20 A

500 V
U MAXI

DECONTACTOR™ DSN1



IP66
IP67
IP69



1-2,5 mm² ⁽¹⁾
1,5-4 mm² ⁽²⁾



POLY



IK09



-40 °C
+60 °C



AC-22
AC-23



60309-1
60309-4
60947-3



2 PIL ⁽³⁾

(1) Câblage souple (mini-maxi).
(2) Câblage rigide (mini-maxi).
(3) Câblage souple 0.8 mm².



Autres câblages sur
demande



Pour un besoin de
produit de couleur
noire, remplacer le
second caractère de la
référence par 5.

Socle bi-tension
(voir p. 11)

POUVOIR DE COUPURE DU DECONTACTOR™

Conforme aux normes IEC/EN 60309-1 et IEC/EN 60309-4	20 A/500 V
Pouvoir de coupure selon la norme IEC/EN 60947-3/AC-22	20 A/500 V
Pouvoir de coupure selon la norme IEC/EN 60947-3/AC-23	20 A/500 V
Courant de court-circuit Icc	10 kA
Puissance kW AC-22/AC-23	10 kW

SOCLE femelle
DSN1



CONNECTEUR mâle
DSN1







20-24 V AC	2P	611408A	611808A
220-250 V AC	1P+N+E	6114015	6118015
380-440 V AC	3P+E	6114013	6118013
220-250 V AC 380-440 V AC	3P+N+E	6114017	6118017
480-500 V AC	3P+E	6114093	6118093
480-500 V AC	3P+N+E	6114097	6118097
Pilotes 2 A/250 V AC	+ 2 pilotes*	Réf. + 972	NA

► D'autres courants, tensions, fréquences et configurations de contacts sont disponibles (voir page 14).

* Contrairement aux autres produits DSN, les pilotes DSN1 ne se trouvent que du côté socle et sont shuntés. La continuité électrique n'est réalisée que lorsqu'une fiche est connectée au socle par fermeture du circuit pilote.

OPTIONS	Référence
ADAPTATEUR INDUSTRIEL/DOMESTIQUE	
Prise industrielle MARECHAL® 1P+N+E d'un côté, socle de prise de courant domestique 10/16 A 250 V de l'autre (avec fusible intégré). Tous ces adaptateurs de prises domestiques sont disponibles aux standards locaux : remplacer D11 par D40 pour le Royaume-Uni, D30 pour l'Allemagne/Pays-Bas/Luxembourg, D06 pour l'Italie...	
	6118015D11
VERROUILLAGE PAR AXE 2 CADENAS Ø 4 À 8 mm (CADENAS NON FOURNI)	
	Réf. socle + 843
PINCE DE CONSIGNATION 1 À 6 CADENAS	
	613A541
CROCHET STOP	
	Réf. socle +453
BOUCHON OBTURATEUR DE CONNECTEUR IP66/IP67	
	611A426
MÉCANISME D'INTRODUCTION (PAIRE DE PLAQUES DE MANŒUVRE)	
	611A346
COUVERCLE À RAPPEL AUTOMATIQUE IP40 (FERMETURE MANUELLE)	
	Réf. socle +R
ÉJECTION AUTOMATIQUE	
	Voir page 192
PRODUIT COULEUR NOIRE ●	
Cette pastille signifie que le produit existe également en noir. Remplacer le second caractère de la référence par 5.	
PRODUIT TRAITÉ ANTIBACTÉRIEN ●	
Cette pastille signifie que le produit existe avec un traitement antibactérien. Rajouter le suffixe AG à la référence. Pour plus d'informations sur les poignées traitées antibactérien nous consulter.	

MANCHONS	△ x°	Référence
MANCHON POLY ●		
	30°	511M3
	70°	511M7
MANCHON MÉTAL		
	0° (Droit)	591M0
	30°	591M3

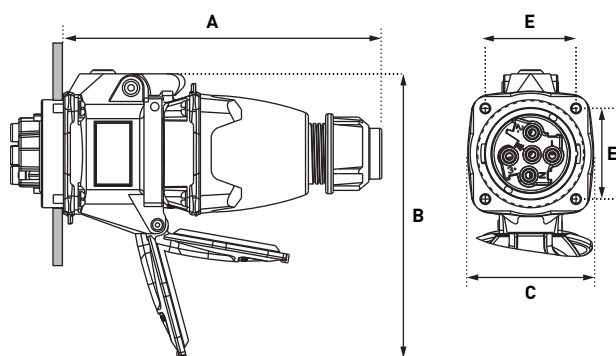
BOÎTIERS MURAUX	△ x°	Entrée	Référence
BOÎTIER POLY ●			
	30°	M20	511B3M20
	30°	M25	511B3M25
BOÎTIER POLY + MANCHON POLY (VERSION NOIRE VOIR ACCESSOIRES DXN1 PAGE 239)			
	70°	Non percé	511C7000
	70°	Trou lisse de Ø 20	511C7M20
Barre de terre réf. : 51AA089	70°	Trou lisse de Ø 25	511C7M25
	70°	Trou lisse de Ø 32	511C7M32
BOÎTIER MÉTAL (+ FIL DE TERRE) + MANCHON POLY			
	30°	M20	511C3M20

Les boîtiers sont livrés sans presse-étoupe.

POIGNÉES	Entrée/ Ø de câble	Référence	Éjection automatique
POIGNÉE POLY AVEC PE INTÉGRÉ ● ●			
	9-18 mm	511P0D18	/
	5-21 mm	511P0D21	/
	60° 9-18 mm	511P6D18	/
POIGNÉE POLY + PE POLY VISSÉ ● ●			
	5-12 mm	511P020P	Réf. +443 (10-14 mm)
	9-18 mm	511P025P	Réf. +443 (12-18 mm)
	14-25 mm	511P032P	Réf. +443
POIGNÉE POLY TARAUDÉE (PE NON FOURNI) ●			
	M20	511P0M20	/
	M25	511P0M25	/
	M32	511P0M32	/

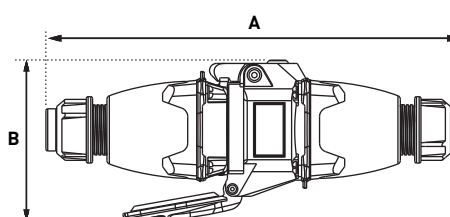
PLANS ET DIMENSIONS

FICHE SUR SOCLE



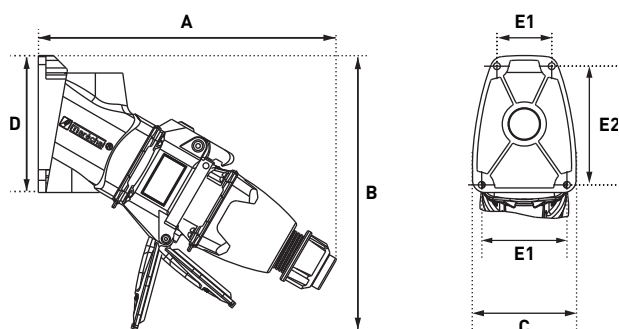
A	B	C	E
147	134	58	42

PROLONGATEUR



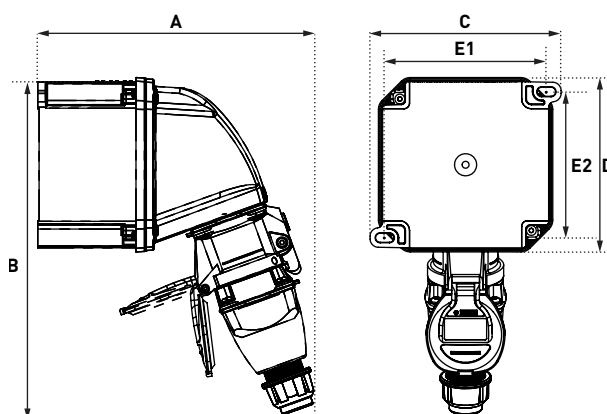
A	B
231	89

FICHE SUR SOCLE MURAL 30°



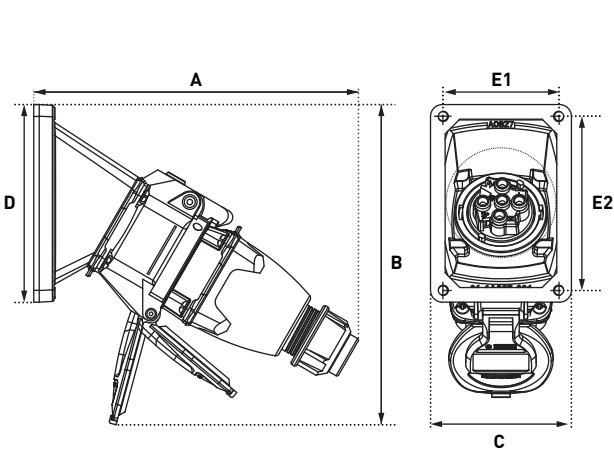
A	B	C	D	E1	E2
196	180	68	90	36/56	78

FICHE SUR SOCLE MURAL 70°



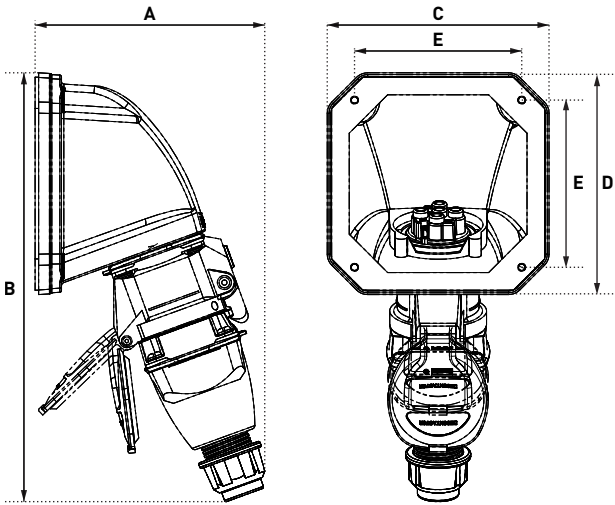
A	B	C	D	E1	E2
200	244	138	126	117	106

FICHE SUR SOCLE DE TABLEAU INCLINÉ 30°



A	B	C	D	E1	E2
177	175	77	108	64	95

FICHE SUR SOCLE DE TABLEAU INCLINÉ 70°



A	B	C	D	E
131	244	126	126	95

