

16 A

480 V
U MAXI

CONNECTEUR PNC



IP66
IP67
IP69



0,75 mm²
2,5 mm²



POLY



IK08



-40 °C
+100 °C

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Intensité admissible	4-20 mA/16 A
Tension de tenue aux chocs	5 kV
Résistance de contact	< 2 mΩ
Polarité	4P+E
Carter/Isolant	Thermoplastique chargé fibre de verre UL94 V-0
Vibrations	Fréquence 5-1000 Hz, 1 g (1 h30 sur chaque fréquence critique) selon IEC/EN 60068-2-6
Endurance	> 2000 cycles
IP socle avec bouchon	IP66/IP67/IP69
IP fiche connectée	IP66/IP67 IP68 testé à 10 m de profondeur pendant 15 jours (nous consulter pour les références) IP69
Brouillard salin	50 000 heures

RÉFÉRENCES ET ACCESSOIRES

SOCLE femelle
(avec écrou M25)
PNC



CONNECTEUR mâle
(avec écrou M25)
PNC



480 V AC	4+E	01E4007	01E8007
----------	-----	---------	---------

PRISE mobile
femelle
PNC



FICHE
mâle
PNC



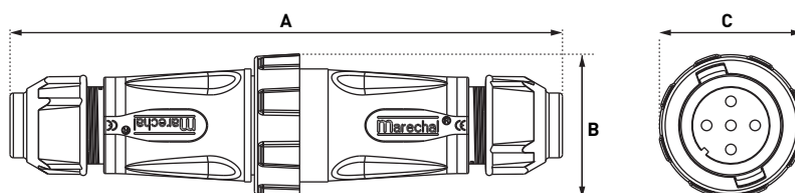
480 V AC	4+E	01E3007	01E1007
----------	-----	---------	---------

Diamètre de câble 11-15 mm (diamètre inférieur sur demande).

ACCESSOIRES		Référence
BOUCHONS OBTURATEURS		
	Bouchon de socle	01EA125
	Bouchon de connecteur	01EA126
PLAQUE D'ADAPTATION PNC POUR ACCESSOIRES DE DSN1 OU DXN1		
		251A457-E
MANCHON DROIT		
		01EA127

POIGNÉES	Entrée/ Ø de câble	Référence
POIGNÉE SANS PE		
	M20	01EA253417
PRESSE ETOUPE		
	5-12 mm	9PEM20POLY+J
	3-9 mm	9PEM20RNPOL+J

PLANS ET DIMENSIONS



A	B	C
165	45	45