

# 16 A

480 V  
U MAXI

## CONNETTORE PNC



IP66  
IP67  
IP69



0,75 mm<sup>2</sup>  
2,5 mm<sup>2</sup>



GRP



IK08



-40 °C  
+100 °C

### ALTRE CARATTERISTICHE

Intensità ammissibile	4-20 mA/16 A
Tensione di tenuta allo shock	5 kV
Resistenza di contatto	< 2 mΩ
Polarità	4P+E
Custodia/Isolante	Termoplastico caricato fibra di vetro UL94 V-0
Vibrazioni	Frequenza 5-1 000 Hz, 1 g (1 h 30 su ogni frequenza critica) secondo IEC/EN 60068-2-6
Durata	> 2000 cicli
Protezione presa con tappo	IP66/IP67/IP69
Protezione spina inserita	IP66/IP67 IP68 provato a 10 m di profondità per 15 giorni (contattarci per i codici) IP69
Nebbia salina	50 000 ore

## CODICI E ACCESSORI

**PRESA** femmina  
(con dado M25)  
**PNC**



**SPINA** maschio  
(con dado M25)  
**PNC**



480 V AC

4+E

01E4007

01E8007

**PRESA** mobile  
femmina  
**PNC**



**SPINA**  
mobile  
**PNC**



480 V AC

4+E

01E3007

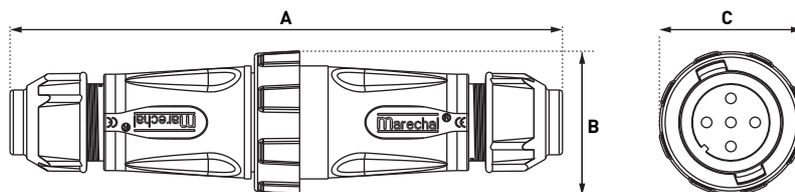
01E1007

Diametro di cavo 11-15 mm (diametro inferiore su specifica).

ACCESSORI		Codice
<b>TAPPI</b>		
	Tappo per presa	01EA125
	Tappo per spina	01EA126
<b>ADATTATORE PNC PER ACCESSORI DSN1 O DXN1</b>		
		251A457-E
<b>IMPUGNATURA</b>		
		01EA127

IMPUGNATURE	Ingresso/ Ø ext. cavo	Codice
<b>IMPUGNATURE SENZA PRESSACAVO</b>		
	M20	01EA253417
<b>PRESSACAVO</b>		
	5-12 mm	9PEM20POLY+J
	3-9 mm	9PEM20RNPOL+J

## DISEGNI E DIMENSIONI



A	B	C
165	45	45