

# 16 A

480 V  
U<sub>MAXI</sub>

## STECKVERBINDER PNC



IP66  
IP67  
IP69



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



GRP



IK08



-40 °C  
+100 °C

### WEITERE MERKMALE

Zulässige Stromstärke	4-20 mA/16 A
Stoßspannungsfestigkeit	5 kV
Übergangswiderstand	< 2 mΩ
Kontaktbelegung	4P+E
Gehäuse/Einsatz	Glasfaserverstärktes Thermoplast UL94 V-0
Vibrationen	Frequenz 5-1000 Hz, 1 g (1h30 bei jeder kritischen Frequenz) nach IEC/EN 60068-2-6
Steckzyklen	> 2000 Zyklen
IP Dose mit aufgesetzter Kappe	IP66/IP67/IP69
IP eingesteckt	IP66/IP67 IP68, getestet in 10 m Tiefe für eine Dauer von 15 Tagen (Artikelnummern auf Anfrage) IP69
Salzsprühnebel	50.000 Stunden

# ARTIKELNUMMERN UND ZUBEHÖR

**EINBAUDOSE** (mit Gegenmutter M25)  
**PNC**



**EINBAUSTECKER** (mit Gegenmutter M25)  
**PNC**



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

**KUPPLUNGS-DOSE**  
**PNC**



**STECKER**  
**PNC**



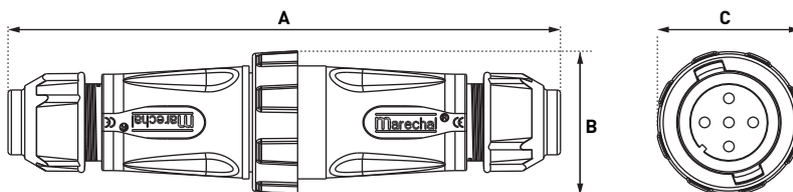
480 V AC	4+E	01E3007	01E1007
----------	-----	---------	---------

Kabeldurchmesser 11-15 mm (kleinere Durchmesser auf Anfrage).

ZUBEHÖR		Artikelnummer
<b>STECKERKAPPEN</b>		
	Kappe für Dosen Kappe für Einbaustecker	01EA125 01EA126
<b>PNC-ADAPTERPLATTE FÜR DSN1- ODER DXN1-ZUBEHÖR</b>		
		251A457-E
<b>GERADER ADAPTER</b>		
		01EA127

GRIFFE	Eingang/ Kabel-Ø	Artikelnummer
<b>GRIFF OHNE KABELVERSCHRAUBUNG</b>		
	M20	01EA253417
<b>KABELVER-SCHRAUBUNG</b>		
	5-12 mm	9PEM20POLY+J
	3-9 mm	9PEM20RNPOL+J

# ZEICHNUNGEN UND ABMESSUNGEN



<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
165	45	45