

# 5A

250 V  
U MAX

## STECKER PNCX



MARECHAL ELECTRIC FRANCE

Ex II 2 GD      Ex e IIC      T6 Gb  
Ex tb IIIC      T72 °C Db  
-20 °C ≤ Ta ≤ +70 °C  
IECEx LCIE 16.0001X/LCIE 16 ATEX 3001X



IP66  
IP67  
IP69



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



GRP



IK08



-20 °C  
+70 °C



ATEX



1, 2,  
21, 22

### WEITERE MERKMALE

Stoßspannungsfestigkeit	5 kV
Übergangswiderstand	<2 mΩ
Gehäuse/Einsatz	Glasfaserverstärktes Thermoplast UL94 V-0
Steckzyklen	> 2000 Zyklen
Salzsprühnebel	50.000 Stunden

### NORMEN

Internationale und europäische Normen IEC/EN	61984, 60529, 62262, 60079-0, 60079-7 und 60079-31
Schutzart	e, tb

# ARTIKELNUMMERN UND ZUBEHÖR

		EINBAUDOSE (mit Gegenmutter) PNCX	EINBAUSTECKER (mit Gegenmutter) PNCX
250 V AC	4P+T	06E4007	06E8007
		KUPLUNGS- DOSE PNCX	STECKER PNCX
250 V AC	4P+T	10-14 mm*	06E3007
			06E1007

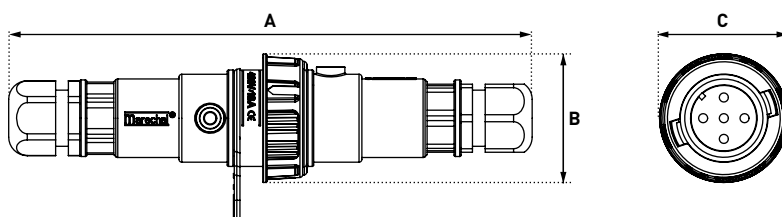
\* Kleinere Ø auf Anfrage.

OPTIONEN	Artikelnummer
<b>STECKERKAPPEN</b>	
	Kappe für Dosen 01EA125
	Kappe für Stecker 01EA126
<b>ADAPTERPLATTE FÜR DXN1-ZUBEHÖR (SIEHE SEITE 243)</b>	
	251A457-E



Lieferung mit Kappen für Dose und Stecker

# ZEICHNUNGEN UND ABMESSUNGEN



A	B	C
185	45	45