

5 A

CONECTOR PNCX

U MAX
250 V AC
250 V DC

MARECHAL ELECTRIC FRANCE

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

INSTRUCCIONES DE MONTAJE



ZONA 2-22
10 A
440 V AC/DC
MAR X 13.0001



IP66
IP67
IP69



0,75 mm²
2,5 mm²



GRP



IK08



-20 °C
+70 °C



ATEX



1, 2,
21, 22

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Tensión de aislamiento	5 kV
Resistencia de contacto	< 2 mΩ
Carcasa/Interior	Termoplástico cargado de fibra de vidrio UL94 V-0
Endurancia	> 2000 ciclos
Niebla salina	50 000 horas

NORMAS

Normas internacionales y Europeas IEC/EN	61984, 60529, 62262, 60079-0, 60079-7 et 60079-31
Modo de protección	e, tb



REFERENCIAS Y ACCESORIOS

BASE hembra
(con la tuerca)
PNCX



CONECTOR
macho (con la tuerca)
PNCX



250 V AC

4P+E

06E4007

06E8007

Pour les appareils zone 2-22, le sixième caractère doit être changé par un 1.



Tapones de base y conector
suministrados con el producto

TOMA MÓVIL
hembra
PNCX



CLAVIJA
macho
PNCX



DIAM cable

250 V AC

4P+E

06E3007

06E1007

10-13 mm

Pour les appareils zone 2-22, le sixième caractère doit être changé par un 1.

OPCIONES

Referencia

TAPÓN OBTURADOR DE CLAVIJA



Tapón de Base
Tapón de Clavija

01EA125
01EA126

PLACA ADAPTADORA PARA ACCESORIOS DXN1 (VER PÁGINA 265)



251A457-E

EMPUÑADURAS

Entrada/Diam cable

Referencia

CON CONECTOR SIN PE



M20

06E1007417

CON BASE SIN PE



M20

06E3007417

Pour les appareils zone 2-22, le sixième caractère doit être changé par un 1.

PE

Entrada/Diam cable

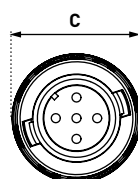
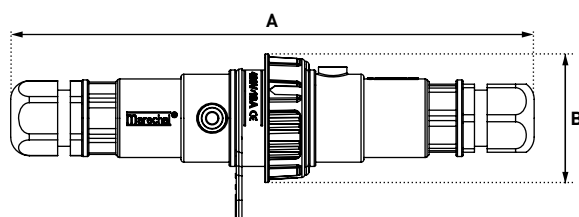
Referencia



5 - 9 mm

9PEM20EX-RED

PLANOS Y DIMENSIONES



A

185

B

45

C

45



DESCARGUE
LOS PLANOS EN
NUESTRO SITIO WEB
marechal.com