



Pince de mise à la terre PMT

Mode de protection:

Type de protection: EEx d IIC
 Classe de température: T6
 Indice de protection: IP 55
 Certificat: CESI 03 ATEX 021



Description:

La pince de mise à la terre PMT est composée d'une robuste enveloppe cylindrique en nylon qui recouvre le corps métallique à l'intérieur duquel se trouve une gaine EExd où le contacte passe seulement après avoir inséré la pince à la plaque de connexion. Munie de presse-étoupe et crochet de support.

Spécifications techniques:

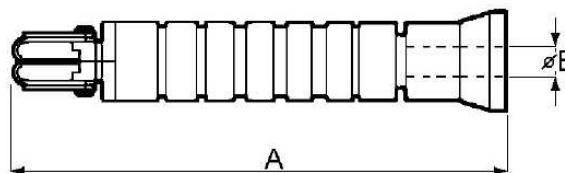
Matériaux:

Enveloppe extérieure: nylon.
 Éléments de contact extérieurs: bronze phosphoreux.
 Éléments de contact intérieurs: laiton.

Sur demande:

Version pour câble d'entrée avec sections supérieures.
 Câble de connexion.
 Enrouleur de câble EExd.

Schéma:



Type	Tension d'isolation	Longueur A	Entrée câble Ø B	Épaisseur plaque de connexion
PMT-B2	3.000 V	265 mm	11 ÷ 14 mm	4 ÷ 7 mm
PMT-C2	3.000 V	265 mm	14 ÷ 17 mm	4 ÷ 7 mm