

Kit presse-étoupe M16. IP68.

Kit presse-étoupe M16. lP68. Comprend un joint et un contre-écrou. Pour câbles Ø 5 - 10 mm. Goujon fileté longueur 10 mm.











Fonctionnalités

Utilisation	Domestique / Tertiaire
Nombre d'entrées et taille (mm)	16
Valable pour les installations photovoltaïques	Oui
Longueur du goujon fileté dans les presse- étoupe	15mm

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP68
Classe d'isolation	Classe II
Résistance au feu (GWT)	850°C
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE Oui	
Marquage UK Oui	
Marquage CMim Oui	
Conformément à la réglementation UNE / UNE-EN 62444:2014 EN	
Conforme au REBT Oui	
Conformément à la Directive Européenne Oui 2014/35 / EU. Directive basse tension	



Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3.1 de la directive 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3. 1, a), de la directive 2012/19/UE (DEEE II).

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220088757
Code EAN d'emballage	8423220052109
Code EAN d'emballage	18423220052106
Unités Récipient	60
Unités Emballage	960
Unités Palette	33600
Mesures du conteneur (cm)	14,5x19x8,8
Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x20x37,5
Poids unitaire (gr)	9
Poids du colis (Kg)	0,61
Poids de l'emballage (Kg)	10,36
Code tarifaire	85366990