

Boîte étanche de connexion 160 x 135 x 70 mm sans cônes. Couleur grise et rail DIN.

Boîte étanche de connexion sans cônes, couleur grise, dimensions 160 x 135 x 70 mm. Conçue pour des dérivations sûres en intérieur comme en extérieur, elle offre une protection IP65 et une résistance aux chocs IK08. La fermeture par vis 1/4 de tour facilite l'ouverture tout en garantissant une bonne étanchéité. Le coffret intègre un rail DIN de 35 mm pour le montage modulaire.



Fonctionnalités

Méthode d'installation	Surface
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Extérieur et intérieur
Profil DIN métallique	Oui
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	165x145x84
Dimensions intérieures (mm) (Largeur x Hauteur x Profondeur)	160x135x70
Matériau de la boîte	Isolant
Couleur de la boîte	Gris (RAL7035)
Couleur de la couverture	Gris (RAL 7035)
Type d'entrées	Côtés lisses (entrées d'usinage)
Système de fixation (Pour surface)	Extérieur
Scellable	Oui
Système de fermeture du couvercle	Vis 1/4 de tour avec ressort
Possibilité de bandes de montage	Oui (non inclus)
Possibilité de plaque de montage	Oui (non inclus)
Possibilité de montage sur rail DIN	Oui (inclus)
Vis captive	Oui
Couvercle de sécurité	Oui
Valable pour les installations photovoltaïques	Oui

Applications courantes

Environnements industriels (usines, entrepôts, etc.)

Données techniques

Degré de protection (IK)	IK08
Résistance aux chocs	Fort
Classe d'isolation	Classe II
Résistance au feu (GWEPT)	650 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-5 °C ; +60 °C
Tension de service	<1000 Vac ; 1500 Vdc
Résistance aux UV	Oui
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60670-1:2022 UNE- EN 60670-22:2007
Conformément à la réglementation marocaine	NM EN 60670:2015
Conforme au règlement électrotechnique basse tension (REBT)	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

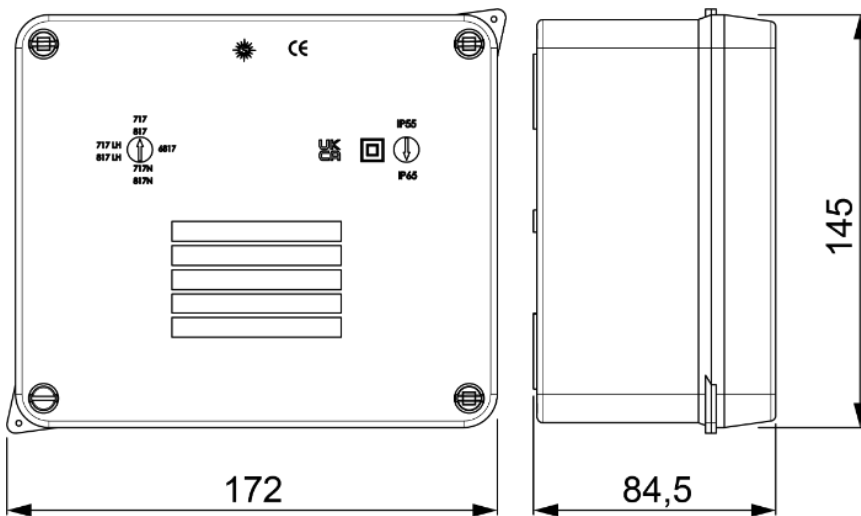
Durabilité

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	8423220006270
Code EAN d'emballage	8423220006270
Code EAN d'emballage	18423220006277
Unités Réceptier	1
Unités Emballage	58
Unités Palette	870
Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x39,5x59,5
Poids unitaire (g)	345,4
Poids du colis (Kg)	0,3464
Poids de l'emballage (Kg)	21,2212
Code tarifaire	85381000

Esquisse



Documentation et téléchargements

- 
Instructions de montage (1.11MB)
- 
Informations de sécurité (0.38MB)
- 
Montage boîte étanche IP55/65, IK07-08-09 (Solera)
- 
Doc. commerciale COMMERCIALE (2.74MB)
- 
Boîte étanche IP55/65, IK07-08-09 (Solera)

