

Boîte étanche de connexion 100 x 100 x 55 mm sans cônes. Couleur noire.

Boîte étanche de connexion sans cônes, couleur noire, dimensions 100 x 100 x 55 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.



Fonctionnalités

Méthode d'installation	Surface
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Extérieur et intérieur
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	110x110x60
Dimensions intérieures (mm) (Largeur x Hauteur x Profondeur)	100x100x55
Matériau de la boîte	Isolant
Couleur de la boîte	Noire
Couleur de la couverture	Noire
Type d'entrées	Côtés lisses (entrées d'usage)
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)
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

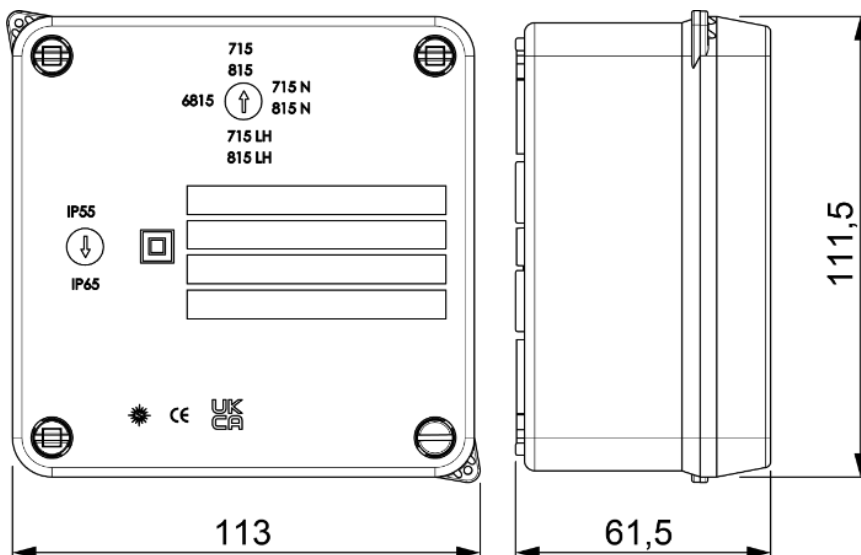
Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3.1 de la directive 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	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	8423220237582
---------------------	---------------

Code EAN d'emballage	8423220010475
Code EAN d'emballage	18423220010472
Unités Récipient	6
Unités Emballage	120
Unités Palette	1800
Dimensions de l'emballage (cm)	57,8x38,5x46
Poids unitaire (g)	167,8
Poids du colis (Kg)	1,0158
Poids de l'emballage (Kg)	21,103
Code tarifaire	85381000

Esquisse



Documentation et téléchargements

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