

**Boîte étanche de connexion sans cônes. Couleur gris. Dimensions extérieures 362x500x140 mm
Dimensions intérieures 355x493x129 mm**

Boîte étanche de connexion sans cônes. Couleur gris. IP65. IK08. Dimensions extérieures 362x500x140 mm. Dimensions intérieures 355 x 493 x 129 mm. Fermeture rapide avec vis INOX. Lateral lisse. Avec des points de centricité Applications courantes: Environnements industriels (usines, entrepôts, etc.)



Fonctionnalités

Type d'enveloppe	Connexion et dérivation
Méthode d'installation	Surface
Utilisation	Industriel
Type d'emplacement	Extérieur et intérieur
Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur)	362x500x140
Dimensions intérieures (mm) (Largeur x Hauteur x Profondeur)	355x493x129
Matériau de la boîte	Isolant
Couleur de la boîte	Gris (RAL7035)
Couleur de la couverture	Gris (RAL 7035)
Bandes incluses	Non
Type d'entrées	Avec des points de centricité.
Scellable	Oui
Liabte	Verticalement et horizontalement
Système de fermeture du couvercle	Vis métallique ultra-rapide
Possibilité de bandes de montage	Oui (non inclus)
Possibilité de plaque de montage	Oui (non inclus)
Possibilité de montage sur rail DIN	Oui (non inclus)

Valable pour les installations photovoltaïques	Oui
--	-----

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP65
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
Résistance aux UV	Oui
Sans halogène	Oui
Convient aux environnements salins	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
Conforme au REBT	Oui
Certificat APPlus	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

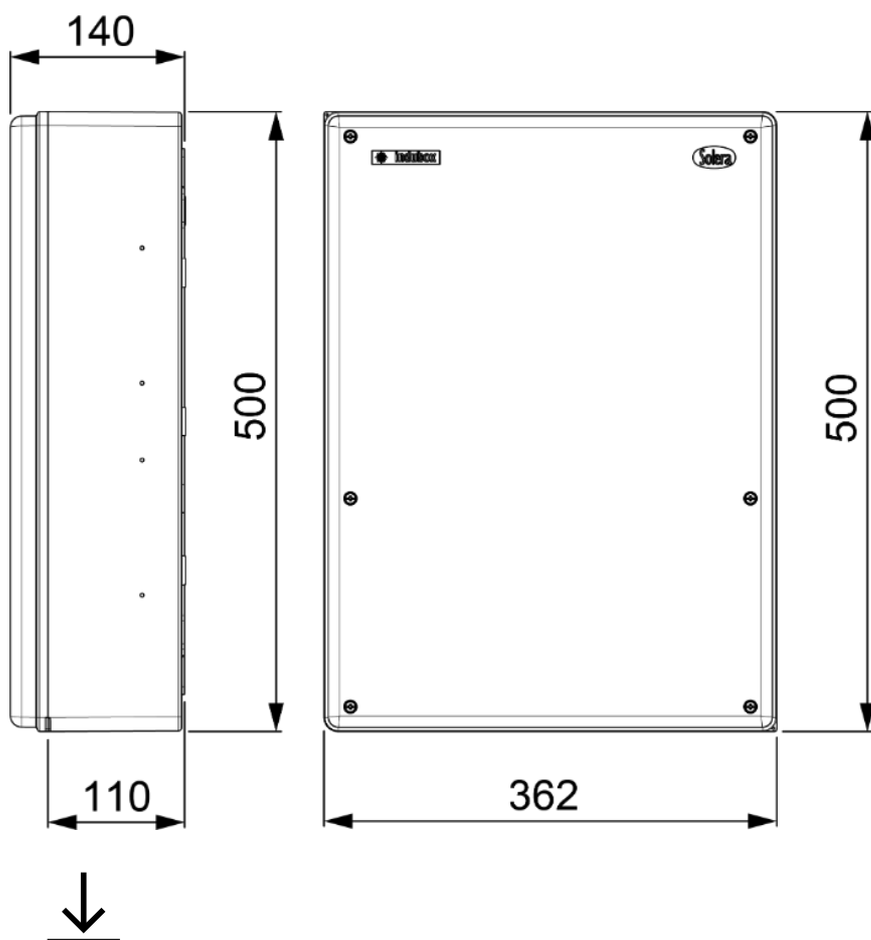
Durabilité

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	8423220044951
Code EAN d'emballage	8423220044951
Code EAN d'emballage	18423220044958
Unités Récipient	1
Unités Emballage	5
Unités Palette	50
Dimensions de l'emballage (cm)	56x70,5x37,5
Poids unitaire (g)	2372
Poids du colis (Kg)	2,39
Poids de l'emballage (Kg)	13,12
Code tarifaire	85381000

Esquisse



Documentation et téléchargements

-  [Instructions de montage \(2.01MB\)](#)
-  [Reconstitutions de séries \(0.05MB\)](#)
-  [Coffrets industrielles pour distribution IP65, IK08 \(Solera\) \(Ed. 2024\)](#)