

Cassetta stagna 362x362x140 mm. IP65. IK08.

Cassetta di distribuzione stagna senza coni, con grado di protezione IP65 e resistenza agli urti IK08. Dotata di coperchio e lati lisci, chiusura rapida con viti INOX e punti di centraggio. Dimensioni esterne 362 x 362 x 140 mm, interne 354 x 354 x 131 mm.



Caratteristiche

Metodo di installazione	Superficie
Uso	Industriale
Tipo di ubicazione	Esterno e interno
Dimensioni esterne (mm) (larghezza x altezza x profondità)	362x362x140
Dimensioni (mm)	Vedere schema
Materiale cassetta	Isolante
Colore della cassetta	Grigio (RAL7035)
Colore del coperchio	Grigio (RAL 7035)
Morsettiere incluse	Non
Tipo di accesso	Con punti di centraggio.
Sistema di fissaggio (per superficie)	Ref.KIT130OSOP (non inclusa). Per tutte le INDUBOX tranne per Rif. 1303 e 1304
Sigillabile	Sì
Collegabile	Verticalmente e orizzontalmente
Sistema di chiusura del coperchio	Vite metallica ultrarapida
Possibilità di montare morsettiere	Sì (Non inclusa)
Possibilità di piastra di montaggio	Sì (non inclusa)
Possibilità di montaggio profilo DIN	Sì (non inclusa)
Vite prigioniera	Sì
Tipo di scarico	Scarico rimovibile
Possibilità di montare piastra .PL-MP28	Sì (non inclusa)

Copertura prigioniera	Sì
Valido per impianti fotovoltaici	Sì
Applicazioni abituali	Ambienti industriali (fabbriche, magazzini, ecc.)
Additional dimensions (mm)	Vedere schema

Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK08
Resistenza agli shock da impatto	Forte
Classe di isolamento	Classe II
Resistenza al fuoco (GWEPT)	650 °C
Resistenza al calore (pressione della sfera)	70 °C
Temperatura di installazione	-25 °C -> +60 °C
Resistenza UV	Sì
Privo di alogeni	Sì
Adatto per ambienti salini	Sì

Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60670-1:2022 UNE-EN 60670-22:2007
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Sì

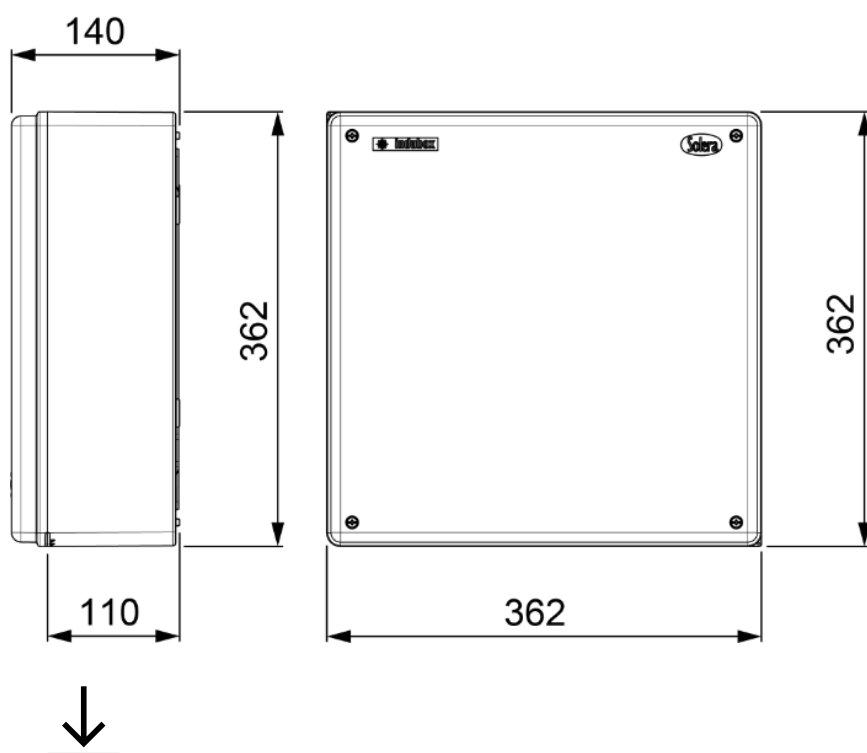
Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Non si applica perché non soddisfa la definizione di Apparecchio elettrico ed elettronico (AEE), come descritto nell'articolo 3.1 della Direttiva 2011/65/UE (RoHS II).
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Non applicabile perché non soddisfa la definizione di Apparecchiatura Elettrica ed Elettronica (AEE) come descritto nell'articolo 3.1(a) della Direttiva 2012/19/UE (RAEE II).

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220227453
Codice EAN confezione	8423220227453
Codice EAN imballaggio	18423220227450
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	6
Vs. pallet	60
Misure imballaggio cm	56x37,5x70,5
Peso unitario (g)	1674
Peso confezione (Kg)	1,688
Peso imballaggio (Kg)	11,104
Codice tariffario	85381000

Disegno



Documentazione e download





Sostituzioni della serie (0.05MB)



Y.ES : Cassette di derivazione stagne