

Quadro di carica per veicolo elettrico, 12 elementi. Con punti di centraggio.

Centralino di protezione per punti di ricarica monofase (Modo 3), con dispositivi completi contro sovraccarichi, dispersioni e sovratensioni permanenti e transitorie.

- Centralino di protezione monofase per ricarica Modo 3
- Interruttore magnetotermico 2P 40A, curva C, 10kA
- Differenziale super immunizzato 2P 40A, 30mA
- Protezione da sovratensione permanente >265VAC
- Protezione da sovratensione transitoria (max 15kA, Classe II)
- Inclusa morsettiera di terra
- Potenza massima ammessa: 9,2 kW



Caratteristiche

Metodo di installazione	Superficie
Uso	Domestico/Terziario
Tipo di ubicazione	Esterno e interno
N. moduli (18mm)	12
Moduli per fila	12
Profilo DIN in metallo	Sì
Dimensioni esterne (mm) (larghezza x altezza x profondità)	270x250x160
Materiale cassetta	Isolante
Materiale telaio e anta	Isolante
Colore della cassetta	Grigio (RAL7035)
Colore del coperchio	Grigio (RAL 7035)
Colore dell'anta	blu trasparente
Apertura dell'anta	Verticale
Morsettiera incluse	Sì (Terminali a vite)
Tipo di morsettiera	Terra
N. terminali e dimensioni	12x6 mm ² + 2x16 mm ²

Tipo di accesso	Con punti di centraggio.
Sistema di fissaggio (per superficie)	Ref.KIT1300SOP (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
Sistema di chiusura dell'anta	Maniglia
Possibilità di montare morsettiere	Sì (Inclusa)
Possibilità di montaggio con lucchetto	No
Possibilità di montaggio chiave	Sì (Non inclusa)
Possibilità di montaggio profilo DIN	Sì (nclusa)
Applicazioni abituali	Ambiente domestico

Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK08
Resistenza agli shock da impatto	Forte
Classe di isolamento	Classe II
Corrente massima	9,2 kW
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 62208: 2012
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 61439-1: 2021 UNE-EN 61439-3: 2012 UNE-EN 61439-4: 2013
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Sì

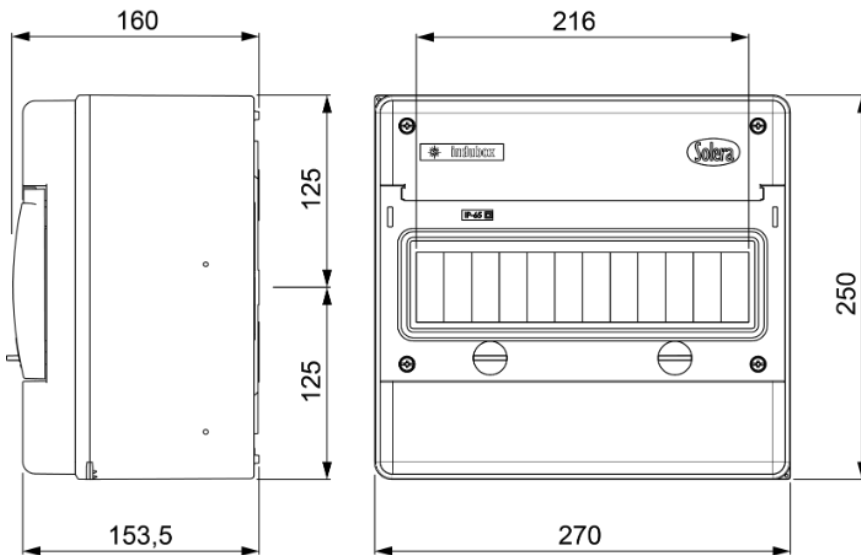
Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	La cassetta non corrisponde alla definizione di Apparecchio elettrico ed elettronico (AEE), ma i dispositivi incorporati sono interessati singolarmente.
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	La cassetta non corrisponde alla definizione di Apparecchio elettrico ed elettronico (AEE), ma i dispositivi incorporati sono interessati singolarmente.
Conforme alla Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220217645
Codice EAN confezione	8423220217645
Codice EAN imballaggio	18423220217642
Vs. confezione	1
Vs. imballaggio	10
Vs. pallet	100
Misure confezione cm	27,5x25,5x17,5
Misure imballaggio cm	56x37,5x70,5
Peso unitario (g)	2310
Peso confezione (Kg)	2,517
Peso imballaggio (Kg)	26,146
Codice tariffario	85381000

Disegno



Documentazione e download



Documentazione commerciale (6.32MB)



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)



Sostituzioni della serie (0.05MB)



Industrial cabinets IP65, IK08 (Solera) (Ed. 2024)