

Scheda dati

Specifiche



Quadro parete Mureva Enclosures IP65 1 fila 18 moduli

10341

Prezzo: 93,30 EUR

Presentazione

Gamma	Mureva
Nome Prodotto	Cassetta Mureva
Tipo Prodotto	Contenitore a tenuta stagna
Modello Pulsantiera	Contenitore per apparecchiature modulari
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	A parete
Passo 9 mm	36
Numero di moduli da 18mm per fila	18
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	18
Numero Di File Orizzontali	1
Classe Di Isolamento	Doppio isolamento Classe II
attrezzature fornite	1 Kit per siglatura 1 collari di cablaggio
Tipo Di Pannello Frontale	Reversibile Trasparente
Potenza dissipata in W	34 W
Corrente nominale [in]	90 A
Tipo Di Guida	DIN
Descrizione opzioni bloccaggio	Blocco tasti opzionale
Materiale contenitore	Polimero autoestinguente
Larghezza	448 mm
Altezza	280 mm
Profondità	160 mm
Profondità interna	88 mm
Colore	Porta: verde trasparente Contenitore: grigio chiaro (RAL 7035)

Ambiente

Norme Di Riferimento	CEI 60670-1 CEI 60670-24 IEC 60695-2-1
----------------------	--

Resistenza Al Fuoco	650 °C conforme a IEC 60695-2-1
grado di protezione IP	IP65 conforme a CEI 60529
Grado di protezione IK	IK09 conforme a EN 50102
Caratteristiche ambientali (UV)	UV resistente: classe 3 conforme a ISO 4582:2010 Test di degrado ai raggi ultravioletti conforme a ISO 4892-2:2013
Categoria di sovratensione	II
Temperatura Ambiente Operativa	-25...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	16,000 cm
Confezione 1: larghezza	28,000 cm
Confezione 1: profondità	44,800 cm
Peso imballo (Kg)	2,350 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	120,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	77,000 cm
Confezione 2: peso	82,500 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----



Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

13

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata

24 %

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto privo di alogenri

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si