

Scheda dati

Specifiche



MiniQuadro Mureva Enclosures IP65 4 moduli 1 presa da incasso

10360

Prezzo: 29,75 EUR

Presentazione

Gamma	Mureva
Nome Prodotto	Cassetta Mureva
Tipo Prodotto	Contenitore a tenuta stagna
Modello Pulsantiera	Involucro per prese e spine
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	A parete
Passo 9 mm	8
Numero di moduli da 18mm per fila	4
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	4
Numero Di File Orizzontali	1
Classe Di Isolamento	Classe II Doppio isolamento
Numero di aperture interfaccia	1
Tipo Di Pannello Frontale	Trasparente
Potenza dissipata in W	6,5 W
Corrente nominale [In]	63 A
Tipo Di Guida	DIN
Descrizione opzioni bloccaggio	Blocco tasti opzionale
Materiale contenitore	Polimero autoestinguente
Dimensioni base	65 x 85 mm
Larghezza	98 mm
Altezza	248 mm
Profondità	98,5 mm
Profondità interna	61 mm
Colore	Porta: verde trasparente Contenitore: grigio chiaro (RAL 7035)

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61439-3 IEC 60670 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
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	9,800 cm
Confezione 1: profondità	25,100 cm
Confezione 1: peso	390,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	21,500 cm
Confezione 2: larghezza	34,000 cm
Confezione 2: profondità	39,500 cm
Confezione 2: peso	3,120 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	192
Confezione 3: altezza	120,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	77,000 cm
Confezione 3: peso	86,880 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
-----------------	-----------

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 (kg CO2 eq.) 3

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale di plastica riciclata 26

Confezione di cartone riciclato Si

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

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

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No

Technical Illustration

Exploded view

