

Scheda dati

Specifiche



Centralino Resi9 MP parete 8 moduli bianco porta traslucida

MIP10108T

Prezzo: 38,60 EUR

Presentazione

Gamma	Resi9
Nome Prodotto	Resi9 MP
Tipo Prodotto	Cassetta
Modello Pulsantiera	Contenitore modulare
Nb of 18 mm modules per row	8
Nb of horizontal rows	1
Type of door	Traslucido
Larghezza	Esterno: 196 mm
Altezza	Esterno: 198 mm
Profondità	Esterno : 101,5 mm

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	A parete
Passo 9 mm	16
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	8
Corrente nominale [in]	63 A
Tipo Di Guida	Guida asimmetrica 35 mm
Descrizione Piastra Di Montaggio	Senza piastra di montaggio
Ingresso Cavi	1 flangia nuda 1 flangia in condotto
Funzione morsetto	Senza
Materiale contenitore	Parte posteriore: Tecnoplastica Porta: Tecnoplastica Lato frontale: Tecnoplastica
Profondità interna	80 mm
Colore	Lato frontale: bianco (RAL 9003) Porta: Traslucido
Mercato	Residenziale

Ambiente

Norme Di Riferimento	CEI 60670-1 CEI 60670-24
Marchi qualità	IMQ

Resistenza Al Fuoco	Porta: 650 °C Parte posteriore: 650 °C Lato frontale: 650 °C
Grado Di Protezione Ip	IP40
Grado di protezione IK	IK07
Temperatura Ambiente	-25...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	10,200 cm
Confezione 1: larghezza	19,600 cm
Confezione 1: profondità	22,800 cm
Peso imballo (Kg)	520,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	52,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	5,300 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	160
Confezione 3: altezza	120,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	96,800 kg

Garanzia contrattuale

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



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 **15**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata **26 %**

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)**

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità **Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio**

Ritiro del prodotto **Si**

Image of product / Alternate images

Alternative

