

# Scheda dati

Specifiche



## Centralino Resi9 MP parete 4 moduli bianco porta traslucida

MIP10104T

Prezzo: 24,50 EUR

### Presentazione

Gamma	Resi9
Nome Prodotto	Resi9 MP
Tipo Prodotto	Cassetta
Modello Pulsantiera	Contenitore modulare
Nb of 18 mm modules per row	4
Nb of horizontal rows	1
Type of door	Traslucido
Larghezza	Esterno: 124 mm
Altezza	Esterno: 198 mm
Profondità	Esterno : 95,5 mm

### Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	A parete
Passo 9 mm	8
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	4
Corrente nominale [in]	50 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	74 mm
Colore	Lato frontale: bianco (RAL 9003) Porta: Traslucido
Mercato	Residenziale

### Ambiente

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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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	9,600 cm
Confezione 1: larghezza	12,400 cm
Confezione 1: profondità	19,800 cm
Peso imballo (Kg)	350,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	20
Confezione 2: altezza	52,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	7,100 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	120,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	125,600 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	10

Use Better

Materiali e imballaggio	
Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	25 %
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Sì

Image of product / Alternate images

Alternative

