

Scheda dati

Specifiche



Fronte Resi9 MP incasso 8 moduli bianco porta opaca

MIP30108

Prezzo: 29,00 EUR

Presentazione

Gamma	Resi9
Tipo Prodotto	Lato anteriore
Tipo Di Piastra Frontale	Piana
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	Resi9 MP

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	Ad incasso
Tipo Di Pannello Frontale	Piana
Numero Di File Orizzontali	1
Numero di moduli da 18mm per fila	8
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	8
Materiale contenitore	Porta: Tecnoplastica Lato frontale: Tecnoplastica
Larghezza	Esterno: 222 mm
Altezza	Esterno: 252 mm
Profondità	Parete : 13 mm Esterno : 17 mm
Colore	Lato frontale: bianco (RAL 9003)

Ambiente

Norme Di Riferimento	EN 50102 IEC 529 IEC 60695-2-11
Resistenza Al Fuoco	Porta: 650 °C Lato frontale: 650 °C
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	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	22,200 cm

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

Confezione 1: profondità	25,200 cm
Peso imballo (Kg)	375,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	22
Confezione 2: altezza	52,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	8,850 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	352
Confezione 3: altezza	120,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	153,600 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	11
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

Materiali e imballaggio	
Percentuale media di contenuto di plastica riciclata	40 %
Confezione di cartone riciclato	Sì
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	Sì

Image of product / Alternate images

Alternative

Resi9 MP

Flush mounting enclosures

Base with pre-holes

- Clamping for hollow partition
- Carton protection for installation in

DIN rails

- 1 to 3 DIN rails fixed asymmetrically allow to have more space on entry cable side

Earth terminal block

- Clipped with screw or quick connection

Security combined with designed doors:
Reversible doors open to 140°, after which it can be removed, without breaking.

- Smoked translucent
- White (polym.)
- Smoked transparent

Options

- Marker light: ensures that the electrical functions can be accessed in the event of a general power supply failure
- IK01 (IP41)
- Keylock

