

Scheda dati

Specifiche



Fronte Resi9 MP incasso 36 (3x12) moduli bianco porta traslucida

MIP30312T

Prezzo: 118,95 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	Ad incasso
Tipo Di Pannello Frontale	Traslucido
Numero Di File Orizzontali	3
Numero di moduli da 18mm per fila	12
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	36
Materiale contenitore	Porta: Tecnoplastica Lato frontale: Tecnoplastica
Larghezza	Esterno: 294 mm
Altezza	Esterno: 502 mm
Profondità	Parete : 13 mm Esterno : 18 mm
Colore	Lato frontale: bianco (RAL 9003)

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 60695-2-11 EN 50102 IEC 529
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	3,100 cm
Confezione 1: larghezza	29,400 cm

Confezione 1: profondità	50,200 cm
Peso imballo (Kg)	628,000 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	52,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,288 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	120,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	112,608 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 **18**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata **10 %**

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

Resi9 MP

Flush mounting enclosures

Base with pre-holes

- Clamping leg for hollow partition
- Carton protection for installation in

DIN rails

- 1 to 3 DIN rails allow asymmetrical entry 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 (plain), Smoked transparent.

Options

- Marker light ensures that the electrical functions can be checked in the event of a general power supply failure
- IEC IP45
- Keypad

Resi9 MP - Dimensions

Flush mounting enclosures - from 4 to 36 modules

4, 6, 8, 12, 18 modules

24 modules

36-54 modules

Dimensions shown in mm:

- 4M: 96x302x166
- 6M: 96x302x230
- 8M: 96x302x294
- 12M: 96x302x358
- 18M: 96x302x422
- 24M: 96x302x486
- 36M: 96x302x550
- 54M: 96x302x614