

Scheda dati

Specifiche



Fronte centralino TLC Resi9 MP incasso 36 (3x12) mod bianco porta opaca

MIP30312U

Prezzo: 180,95 EUR

Presentazione

Gamma	Resi9
Tipo Prodotto	Lato anteriore
Tipo Di Piastra Frontale	Finestrato
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	Resi9 MP LexCom Home Fissa DIN Guida DIN LexCom Home Fissa scatola Fissaggio LexCom Home Fissa vite Accessorio vite di fissaggio LexCom Home Fissa cavo Blocco cavi

Caratteristiche tecniche

Installazione Centralino	Ad incasso
Attrezzature fornite	1 Rete
Potenza dissipata in W	47 W
Tipo Di Pannello Frontale	Piana
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
Peso Netto	1 kg
Larghezza	Esterno: 294 mm
Altezza	Esterno: 502 mm
Profondità	Esterno : 18 mm
Colore	Lato frontale: bianco (RAL 9003)

Ambiente

Norme Di Riferimento	CEI 60670-1 EN 60695-2-11 CEI 60529 CEI 60670-24 CEI 62262
Resistenza Al Fuoco	Porta: 750 °C conforme a EN 60695-2-11 Lato frontale: 750 °C conforme a EN 60695-2-11
Grado Di Protezione IP	IP40 conforme a CEI EN 60529
Grado Di Protezione IK	IK07 conforme aEN/IEC 62262

Temperatura Ambiente -25...60 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,0 cm
Confezione 1: larghezza	30,0 cm
Confezione 1: profondità	50,0 cm
Peso imballo (Kg)	1,46 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	53,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,35 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	120,0 cm
Confezione 3: larghezza	80,0 cm
Confezione 3: profondità	120,0 cm
Confezione 3: peso	161,6 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

42

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata

35 %

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Numeros SCIP

502d3368-bb8a-433b-900f-d1bc1de5b1e5

Regolamento REACh

[Dichiarazione REACh](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

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: 126x302x294
- 18M: 166x302x294
- 24M: 126x302x368
- 36M: 126x302x432
- 54M: 166x302x432