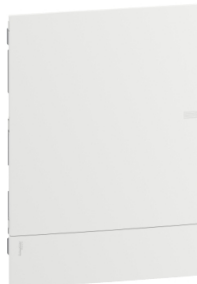


Scheda dati

Specifiche



Centralino DISTRIBUZIONE da incasso completo di scatola più fronte e porta bianca, per applicazioni nel residenziale. IMQ. IP40

MIP20318

Prezzo: 188,20 EUR

Presentazione

| | |
|-----------------------------|--|
| Gamma | Resi9 |
| Nome Prodotto | Resi9 MP |
| Tipo Prodotto | Cassetta |
| Modello Pulsantiera | Contenitore modulare |
| Nb of 18 mm modules per row | 18 |
| Nb of horizontal rows | 3 |
| Type of door | Piana |
| Larghezza | Parete: 378 mm Esterno: 402 mm |
| Altezza | Parete: 504 mm Esterno: 563,5 mm |
| Profondità | Esterno : 18 mm Parete : 86 mm Totale : 104 mm |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------------|---|
| Installazione Centralino | Ad incasso |
| Passo 9 mm | 36 |
| Numero Totale Di Moduli (18 Mm) | 54 |
| Potenza dissipata in W | 65 W |
| Corrente nominale [in] | 90 A |
| Tipo Di Guida | Guida asimmetrica 35 mm |
| Descrizione Piastra Di Montaggio | Senza piastra di montaggio |
| Ingresso Cavi | Fori pretranciati |
| Funzione morsetto | Senza |
| Materiale contenitore | Parte posteriore: Tecnoplastica Porta: Tecnoplastica Lato frontale: Tecnoplastica |
| Peso Netto | 2,5 kg |
| Profondità interna | 80 mm |
| Colore | Porta: bianco (RAL 9003) Lato frontale: bianco (RAL 9003) |
| 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 | 10,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 40,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 56,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 2,812 kg |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 2 |
| Confezione 2: altezza | 41,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 22,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 58,000 cm |
| Confezione 2: peso | 6,354 kg |
| Unità di misura confezione 3 | P12 |
| Numero di unità per confezione 3 | 28 |
| Confezione 3: altezza | 96,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 80,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 120,000 cm |
| Confezione 3: peso | 98,000 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 **81**

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Percentuale media di contenuto di plastica riciclata **52 %**

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

