

# 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<br>Esterno: 402 mm                    |
| Altezza                     | Parete: 504 mm<br>Esterno: 563,5 mm                  |
| Profondità                  | Esterno : 18 mm<br>Parete : 86 mm<br>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<br>Porta: Tecnoplastica<br>Lato frontale: Tecnoplastica |
| Peso Netto                       | 2,5 kg  |
| Profondità interna               | 80 mm   |
| Colore                           | Porta: bianco (RAL 9003)<br>Lato frontale: bianco (RAL 9003)                            |
| Mercato                          | Residenziale  |

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

## Ambiente

|                        |  |
|------------------------|--|
| Norme Di Riferimento   | CEI 60670-1<br>CEI 60670-24  |
| Marchi qualità         | IMQ  |
| Resistenza Al Fuoco    | Porta: 650 °C<br>Parte posteriore: 650 °C<br>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 |
|--------------------|----|



## 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 | 81  |
| Informazioni ambientali                       | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a> |

### Use Better

| Materiali e imballaggio                              |   |
|--|---|
| Percentuale media di contenuto di plastica riciclata | 52 %  |
| 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

---

