

# Scheda dati

Specifiche



## Interruttore magnetotermico (MCB), Resi9, 1P + N, 16 A, curva C, 4500 A, 230 V

R9P35616

**Prezzo : 14,61 EUR**

### Presentazione

Tipo di prodotto o componente	Interruttore modulare
Applicazione	Distribuzione
Numero di poli	1P + N
Numero di poli protetti	1
Posizione neutro	Sinistra
Corrente nominale [In]	16 A
Tipo di rete	"CA"
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico
Codice curva	C
Potere di interruzione	4500 A Icn conforme a EN/IEC 60898-1 a 230 V "CA" "50 Hz"
Norme di riferimento	EN/IEC 60898-1
Marchi qualità	IMQ

### Caratteristiche tecniche

Frequenza di rete	"50/60 Hz"
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V "CA" "50/60 Hz"
Limite di sgancio magnetico	5...10 x In "CA"
Classe di limitazione	3 conforme a EN/IEC 60898-1
Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V "CA"
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	4 kV
Tipo di controllo	Leva
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF
Modalità di montaggio	Aggancio
Supporto per montaggio	Guida DIN
Passi 9 mm	2
Altezza	81 mm

Larghezza	18 mm
Profondità	70,5 mm
Profondità di incasso	44 mm
Peso prodotto	110 g
Colore	Bianco (RAL 9003)
Durata meccanica	20000 cicli
Durata elettrica	7500 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...16 mm <sup>2</sup> - rigido Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...10 mm <sup>2</sup> - flessibile con ghiera Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...10 mm <sup>2</sup> - flessibile
Lunghezza spelatura fili	13 mm per parte superiore o inferiore connessione
Coppia di serraggio	2 Nm parte superiore o inferiore
Protezione differenziale	Senza

## Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Grado di inquinamento	2 conforme a EN/IEC 60898-1
Categoria di sovratensione	Acti9 VigiARC iC40
Tropicalizzazione	2 conforme a IEC 60068-1
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura ambiente operativa	-25...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...60 °C

## Confezionamenti

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	111,889 g
Altezza imballo 1	7,5 cm
Larghezza imballo 1	1,8 cm
Lunghezza imballo 1	7,5 cm
Tipo unità imballo 2	P06
Numero unità imballo 2	1152
Peso imballo 2	150,268 kg
Altezza imballo 2	75 cm
Larghezza imballo 2	60 cm
Lunghezza imballo 2	80 cm
Tipo unità imballo 3	BB1
Numero unità imballo 3	12
Peso imballo 3	1,384 kg
Altezza imballo 3	8 cm
Larghezza imballo 3	9,8 cm
Lunghezza imballo 3	22,5 cm

## Sostenibilità dell'offerta

<b>Stato offerta sostenibile</b>	Prodotto Green Premium
<b>Regolamento REACH</b>	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
<b>Direttiva RoHS UE</b>	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
<b>Senza mercurio</b>	Sì
<b>Informazioni esenzioni RoHS</b>	Sì
<b>Regolamento RoHS della Cina</b>	<a href="#">Dichiarazione RoHS della Cina</a> Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.
<b>Informazioni ambientali</b>	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
<b>WEEE</b>	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	18 mesi
-----------------	---------