

Presentazione

Gamma	Resi9
Tipo prodotto	Vertical comb busbar
Installazione	Verticale
Categoria accessorio / parte separata	Accessorio di connessione
Numero di poli	3P + N
Numero di denti	1 per top, tipo: N + 3 L con 18 mm passo 1 per bottom, tipo: N + 3 L con 18 mm passo
Dimensione altezza passo	150 mm
Passo del collegamento	18 mm top - 18 mm bottom
Numero totale di moduli (18 mm)	2

Caratteristiche tecniche

Dispositivo linea in ingresso	Resi9 XP ID
Corrente nominale [In]	63 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50 Hz fase/neutro 400 V CA 50 Hz fase/fase
Tensione nominale di isolamento [ui]	250 V CA 50 Hz
Norme di riferimento	EN/IEC 61439-1
Certificazioni prodotto	CE
Passo 9 mm	4
Larghezza	36,5 mm
Profondità	21 mm
Colore	Bianco (RAL 9003)
Compatibilità gamma	Resi9 "Resi9 XP ID"

Ambiente

Resistenza al fuoco	850 °C (30 s) conforme a IEC 60695-2-1
---------------------	--

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh free of SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
RoHS exemption information	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.