

Hauptmerkmale

Baureihe	Resi9
Produkt- oder Komponententyp	Sicherungshalter
Code der Sicherungsgröße	D01
Farbe	Weiß
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Beschreibung der Pole	1P
Zugehörige Absicherung	16 A
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	400 V AC 250 V DC
Nenn-Unterbrechungskapazität	50 KA AC 8 kA DC
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	3
Höhe	68 mm
Breite	27 mm
Tiefe	59 mm
Produktgewicht	64 g
Material	Kunststoff
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemme (unten) 1...35 mm ² Kabel(n) fest Schraubklemme (unten) 1,5...35 mm ² Kabel(n) flexibel mit Kabelende Schraubklemme (oben) 1,5...25 mm ² Kabel(n) flexibel mit Kabelende Schraubklemme (oben) 1,5...25 mm ² Kabel(n) flexibel Schraubklemme (unten) 1,5...35 mm ² Kabel(n) flexibel Schraubklemme (oben) 1...25 mm ² Kabel(n) fest
Drahtabsolierungslänge	12 mm
[M] Anzugsdrehmoment	2 Nm

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60269 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60269
Normen	IEC 60269-3 HD 60269-3 EN/IEC 60269-1 DIN EN 60269-1 (VDE 0636-1) DIN VDE 0636-3 (VDE 0636-3)
Gütesiegel	VDE
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,2 cm
VPE 1 Breite	6,0 cm
VPE 1 Länge	6,7 cm
VPE 1 Gewicht	60,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	7,0 cm
VPE 2 Breite	8,8 cm
VPE 2 Länge	34,5 cm
VPE 2 Gewicht	966,0 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	180
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	30,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	12,102 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Halogenfreies Produkt

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------