

Karta danych technicznych produktu

Parametry

R9H10950

Terminal block, Resi9 KV, 2x17 holes, 63A, for flush/surface mounted enclosure



Parametry podstawowe

Gama produktów	Resi9
Typ produktu lub komponentu	Blok zacisków



Parametry uzupełniające

Prąd znamionowy [In]	63 A
Ilość zacisków	2
Wyprowadzenia bloku rozdzielczego	3 x 16 mm ² 14 x 4 mm ²
Zgodność gamy	Resi9 Resi9 KV obudowa
Wysokość	15 mm
Szerokość	252 mm
Głębokość	22 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,0 cm
Szerokość opakowania 1	3,5 cm
Długość opakowania 1	26,0 cm
Waga opakowania 1	116,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	6,217 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
