

MORSETTIERE UNIPOLARI Z16-12D

*a serraggio indiretto
sezione nominale 16 mm²*

Morsettiere unipolari di collegamento e derivazione, particolarmente indicate per la distribuzione fase/terra in impianti elettrici civili ed industriali.



MORSETTIERE UNIPOLARI Z16-12D

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Altezza	42 mm
Larghezza	104,5 mm
Lunghezza	50 mm
Numero di fori	12
Imballo standard	5
Peso	125 g
Tensione nominale	450 V
Attacco DIN	sì
Introduzione facilitata	sì
Classe UL94	V0
Grado IP	20
Privo di alogeni	sì
Tensione nominale	450 V
Temperatura massima di applicazione	85 °C
Materiale (Corpo)	Polycarbonato
Materiale (Morsetti)	Acciaio zincato elettroliticamente
Materiale (Piastrina di collegamento)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Temperatura massima di applicazione	85 °C
Classe UL94	V0
Grado IP	20
Introduzione facilitata	sì
Materiale (Corpo)	Polycarbonato
Materiale (Morsetti)	Acciaio zincato elettroliticamente
Materiale (Piastrina di collegamento)	Rame ETP stagnato elettroliticamente



MORSETTIERE UNIPOLARI **Z16-12D**