

## MORSETTIERE UNIPOLARI Z16-8D

*a serraggio indiretto  
sezione nominale 16 mm<sup>2</sup>*

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



# MORSETTIERE UNIPOLARI Z16-8D

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Altezza	42 mm
Larghezza	35,5 mm
Lunghezza	57 mm
Numero di fori	8
Imballo standard	10
Peso	56 g
Tensione nominale	450 V
Attacco DIN	sì
Introduzione facilitata	sì
Classe UL94	V0
Privo di alogeni	sì
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
Sezione Nominale	450 mm <sup>2</sup>

