

MORSETTIERE UNIPOLARI Z6-10D

*a serraggio indiretto
sezione nominale 6 mm²*

Morsettiere unipolari di collegamento e derivazione per conduttori da 1 ÷ 6 mm². Compatte e robuste, ideali per l'esecuzione rapida e sicura di impianti elettrici di distribuzione civili ed industriali. I morsetti, a serraggio indiretto, garantiscono un'ottima stabilità nel tempo della connessione ed hanno l'estremità inferiore opportunamente sagomata per chiudere gli ingressi eventualmente non utilizzati. I fori d'ingresso sono provvisti di invito conico per una facile e rapida introduzione del conduttore.



CERTIFICATI 



EN 60998-1:2004



EN 60998-2-1:1993

MORSETTIERE UNIPOLARI Z6-10D

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Altezza	33 mm
Larghezza	35 mm
Lunghezza	53 mm
Numero di fori	10
Imballo standard	15
Peso	46 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



MORSETTIERE UNIPOLARI **Z6-10D**