

815.2366B**MORSETTIERA T85**
35mm² BIANCO

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CEI EN 60998-2-1 (1993)

CEI EN 60998-1 (1993)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie CONNECTO
Descrizione sintetica	MORSETTIERA T85

Descrizione

La morsettiere T85 della Serie CONNECTO è progettata per applicazioni professionali con una tensione nominale di 750V e una grandezza nominale di 35mm². Realizzata in ottone con una custodia in tecnopolimero bianco, offre resistenza all'autoestinguenza secondo IEC 60695-2-1 fino a 850°C. Dispone di 12 poli e viti a bussola imperdibili in acciaio zincato, garantendo affidabilità e sicurezza. La temperatura massima di esercizio continuo è di 85°C, rendendola adatta per ambienti esigenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale	750V
-------------------	------

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	BIANCO
Materiale	OTTONE

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Grandezza nominale	35mm ²
Dimensioni	264x46x39mm
Passo	22mm
Ø foro di fissaggio	5,5mm

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Autoestinguenza secondo IEC 60695-2-1 850°C.
	Custodia in tecnopolimero
	Temperatura massima di esercizio continuo 85°C.
	Morsetti in ottone
	Poli 12
	Viti a bussola imperdibil in acciaio zincato