

817.1603**MORSETTO A PIU' VIE
3 VIE 3x16mm² TRASPARENTE**

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60998-2-1 (2004)
EN 60998-1 (2004)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie CONNECTO
Descrizione sintetica	MORSETTO A PIU' VIE

Descrizione

Il morsetto a più vie della Serie CONNECTO è progettato per applicazioni professionali che richiedono affidabilità e sicurezza. Con una tensione nominale di 450V e una grandezza nominale di 3x16mm², questo morsetto a 3 vie è realizzato in tecnopolimero trasparente, garantendo un'elevata resistenza e autoestinguenza secondo lo standard IEC 60695-2-1 a 850°C. La custodia offre un grado di protezione IP20, mentre i morsetti a mantello e le viti imperdibili assicurano un'installazione sicura. La temperatura massima di esercizio continuo è di 85°C, rendendolo adatto per ambienti esigenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale	450V
-------------------	------

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	TRASPARENTE
Materiale	TECNOPOLIMERO

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Numero vie	3 VIE
Grandezza nominale	3x16mm ²
Dimensioni	45x28x24mm

DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Grado di protezione IP20.
	Morsetti a mantello.
	Tensione nominale 450V~
	Viti imperdibili
	Autoestinguenza secondo IEC 60695-2-1 850°C.
	Temperatura massima di esercizio continuo 85°C.
	Custodia in tecnopolimero