

817.1606C

MORSETTO A PIU' VIE
6 VIE 2x16mm² 4x6mm²
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 capacità di connessione di 2x16mm² e 4x6mm², offre sei vie per una gestione efficiente dei cavi. Realizzato in tecnopolimero trasparente, garantisce autoestinguenza secondo IEC 60695-2-1 a 850°C e un grado di protezione IP20. La custodia in tecnopolimero e i morsetti a mantello assicurano una temperatura massima di esercizio continuo di 85°C. Le viti imperdibili facilitano l'installazione e la manutenzione.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

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

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	TRASPARENTE
Materiale	TECNOPOLIMERO

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Numero vie	6 VIE
Grandezza nominale	2x16mm ² 4x6mm ²
Dimensioni	66x38x24mm

■ 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~
	Autoestinguenza secondo IEC 60695-2-1 850°C.
	Viti imperdibili
	Temperatura massima di esercizio continuo 85°C.
	Custodia in tecnopolimero