

876.GT4015**GIUNTO A T**
40x15mm 2 VIE BIANCO

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 50085-1/A1 (2013)
EN 50085-1 (2005)
EN 50085-2-1 (2006)
EN 50085-2-1/A1 (2015)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie WADO - Minicanali
Descrizione sintetica	GIUNTO A T

Descrizione

Il giunto a T della Serie WADO - Minicanali è progettato per applicazioni sia domestiche che commerciali. Realizzato in termoplastico, offre un grado di protezione IP40, garantendo resistenza contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 1 mm. Le dimensioni compatte di 40x15 mm lo rendono adatto per installazioni in spazi ristretti. Disponibile in colore bianco, si integra facilmente in diversi ambienti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale	1.000V
-------------------	--------

CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	BIANCO
Materiale	TERMOPLASTICO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK06
Grado di protezione IP	IP40
Temperatura di esercizio	-5°C/+60°C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	40x15mm
Numero scomparti	2 VIE

DOWNLOAD

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