

876.TT2010**TAPPO TERMINALE**
20x10mm 1 VIA 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 TAPPO TERMINALE

Descrizione

Il tappo terminale della Serie WADO - Minicanali è progettato per applicazioni sia domestiche che commerciali. Realizzato in termoplastico, offre una protezione IP40, garantendo resistenza contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 1 mm. Le dimensioni compatte di 20x10 mm lo rendono adatto per l'uso in spazi ristretti. Disponibile in colore bianco, si integra facilmente in diversi ambienti, mantenendo un aspetto discreto e professionale.

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 20x10mm

Numero scomparti 1 VIA

DOWNLOAD

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