

876.AT2010**ADATTATORE 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	ADATTATORE TERMINALE

Descrizione

L'adattatore terminale della Serie WADO - Minicanali è progettato per applicazioni sia domestiche che commerciali. Realizzato in materiale termoplastico, offre un grado di protezione IP40, garantendo un'adeguata resistenza alla polvere. Le dimensioni compatte di 20x10mm lo rendono adatto per installazioni 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 \[STP\]](#)