

**876.GU4010****GIUNTO LINEARE**  
**40x10mm 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 LINEARE

### Descrizione

La Serie WADO - Minicanali presenta il giunto lineare, progettato per applicazioni sia domestiche che commerciali. Con un grado di protezione IP40, questo componente garantisce un'adeguata protezione contro l'ingresso di corpi solidi superiori a 1 mm. Le dimensioni compatte di 40x10 mm lo rendono adatto per installazioni in spazi ristretti. Realizzato in materiale termoplastico, offre resistenza e durabilità. Disponibile in colore bianco, si integra facilmente in diversi contesti estetici.

## ■ 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	40x10mm
Numero scomparti	2 VIE

## ■ DOWNLOAD

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