

876.GU2015**GIUNTO LINEARE
20x15mm 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	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 20x15 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	20x15mm
Numero scomparti	1 VIA

■ DOWNLOAD

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