

876.GU3015**GIUNTO LINEARE**
30x15mm 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 giunto è adatto per ambienti interni, offrendo una protezione adeguata contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm. Le dimensioni compatte di 30x15 mm lo rendono versatile per diverse installazioni. Realizzato in termoplastico, garantisce resistenza e durabilità. Disponibile in colore bianco, si integra facilmente in vari 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 | 30x15mm |
| Numero scomparti | 1 VIA |

■ DOWNLOAD

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