

**876.PA8040**

SCATOLA PORTA APPARECCHI  
142x100x43mm BIANCO 83,5mm



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 50085-2-1/A1 (2015)  
EN 50085-1 (2005)  
EN 50085-2-1 (2006)  
EN 50085-1/A1 (2013)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

## ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie WADO - Minicanali
Descrizione sintetica	SCATOLA PORTA APPARECCHI

### Descrizione

La scatola porta apparecchi della Serie WADO - Minicanali è progettata per applicazioni sia domestiche che commerciali. Con dimensioni di 142x100x43mm, offre un design compatto e funzionale. Realizzata in materiale termoplastico, garantisce resistenza e durabilità nel tempo. Il colore bianco si integra facilmente in diversi ambienti, assicurando un'estetica pulita e professionale. Questa scatola è ideale per l'organizzazione e la protezione di apparecchiature elettriche, offrendo una soluzione pratica e affidabile per l'installazione di sistemi elettrici.

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale	1.000V
-------------------	--------

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Colore	BIANCO
Materiale	TERMOPLASTICO
GLOW WIRE	GW 650°C
Grado di protezione IK	IK06
Temperatura di esercizio	-5°C/+60°C

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	142x100x43mm
Interasse	83,5mm

## ■ DOWNLOAD

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

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	<p>Idonee per il montaggio su tutti i minicanali Scame Serie Wado.</p> <p>Combinata con l'apposito adattatore terminale (AT) o adattatore lineare (AL), velocizzano le operazioni di installazione e perfezionano il raccordo con il minicanale, per ottenere un risultato elegante con un'estetica gradevole e priva di imperfezioni.</p> <p>Composte da una base ed un coperchio perforato adatte ad accogliere portafrutti di interasse 83,5mm.</p>
---------------	--