

689.006

SCATOLA DI DERIVAZIONE
150x110x70mm IP55 GW 650°C
HALOGEN FREE GRIGIO
TECNOPOLIMERO CON PASSACAVI



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60670-1 (2005)
 EN 60670-22 (2006)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie SCABOX
Descrizione sintetica	SCATOLA DI DERIVAZIONE
Descrizione	

La scatola di derivazione della Serie SCABOX è progettata per installazioni a parete, con dimensioni di 150x110x70mm. Realizzata in tecnopolimero di colore grigio, presenta un coperchio cieco e un'uscita cavo di Ø29mm. Offre un grado di protezione IP55, garantendo resistenza contro polvere e getti d'acqua. La resistenza al calore è testata GW 650°C, assicurando affidabilità e sicurezza in molteplici ambienti.

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP55
Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IK	IK08
Coperchio	Coperchio cieco
GLOW WIRE	GW 650°C
Halogen free	HALOGEN FREE
Colore	GRIGIO
Uscita cavo	Ø29MM

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	150x110x70mm
Entrate	10xØ29mm

■ DOWNLOAD

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