

685.004

SCATOLA DI DERIVAZIONE
100x100x50mm IP55 GW 650°C
HALOGEN FREE GRIGIO
TECNOPLIMERO 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 100x100x50mm. Realizzata in tecnopolimero di colore grigio, è dotata di un coperchio cieco e un'uscita cavo PG21. 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.

Tipo installazione	PARETE
--------------------	--------

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP55
Materiale	TECNOPLIMERO
Grado di protezione IK	IK08
Tipo installazione	PARETE
Coperchio	Coperchio cieco
Coppia di serraggio delle viti	1,8Nm
GLOW WIRE	GW 650°C
Halogen free	HALOGEN FREE
Colore	GRIGIO
Uscita cavo	PG21

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	100x100x50mm
Entrate	6xØ29mm

■ DOWNLOAD

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