

685.008

SCATOLA DI DERIVAZIONE
240x190x90mm 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 240x190x90mm. Realizzata in tecnopolimero di colore grigio, presenta un coperchio cieco e un'uscita cavo PG29. 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 in ambienti esigenti. Compatibile con staffe di fissaggio art. 654.0021 (K1) e adatta per il montaggio del kit cerniere, questa scatola è una soluzione versatile per diverse applicazioni tecniche.

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	PG29

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	240x190x90mm
Entrate	12xØ38mm

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Adatta per il montaggio del kit cerniere Accetta staffe di fissaggio art. 654.0021 (K1)
---------------	--