

**685.011**

**SCATOLA DI DERIVAZIONE**  
**460x380x130mm 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 460x380x130mm. Realizzata in tecnopolimero di colore grigio, è dotata di un coperchio cieco. 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. Include un'uscita cavo PG36 e accetta staffe di fissaggio art. 654.0023 (K2), risultando adatta per il montaggio del kit cerniere.

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	PG36

### ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni	460x380x130mm
Entrate	14xØ48mm

### ■ 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. 654.0023 (K2)
---------------	--