

**EC400C7A****CASSETTA DER. A 960 240X190X90**

Contenitori > Da parete > Scatole di derivazione > 400 - con passacavi concentrici > Scatole derivazione parete /serie protetta e stagna > Ip55 - autoestinguente v0

**Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni****Norme**

EN 60670-1 EN 60670-22

**Descrizione**

Cassetta di derivazione con passacavi concentrici in materiale morbido. Prodotta in tecnopoliomerico antiurto a base di ABS resistente ai raggi UV autoestinguente V0 secondo UL94. Grado di resistenza all'urto IK08. Resistenza al calore anomalo fino a 960° C (GWT). Fissaggio coperchio con viti in poliammide. Coppia di serraggio viti 3,0 Nm. Guarnizione interna in gomma morbida ad elevata aderenza. Possibilità di doppio isolamento con tappi opzionali. Fissaggi interni per guide DIN, morsettiero o piastra di fondo. Prodotta in conformità alla norma EN 60670-1:2005, EN 60670-22:2006. Temperature durante l'installazione: minima -5°C, massima +60°C. Temperature d'esercizio:minima -25°C, massima +70°C. Grado di protezione IP55. Dimensioni 240x190x90 mm 12 ingressi per tubo diametro 32 mm

## Etim

### GRUPPO EG000048 - Materiale di connessione (elettrotecnico)

### CLASSE EC002600 - Scatole derivazione parete /serie protetta e stagna

Tensione di isolamento nominale Ui	400 V	Tipo di montaggio	Montaggio a parete/soffitto	Grado di protezione (IP)	IP55
Materiale	Plastica	Senza alogen	No	Protezione della superficie	Non trattato
Colore	Grigio	Larghezza	240 mm	Profondità	90 mm
Tipologia	Scatola di derivazione	Lunghezza	190 mm	Diametro	0 mm
Temperatura di impiego	-25-70 °	Esecuzione antideflagrante testata	No	Per zona Ex gas	Senza
Per zona Ex polvere	Senza	Esecuzione coperchio	Coperchio a diaframma cieco	Integrità del circuito	Senza
Attrezzatura	Senza	Forma	Rettangolare	Numero di ingressi	12
Inserimento dal retro	No	Coperchio trasparente	No	Collegabile	No
Per diametro del tubo	32 mm	Installazione nel terreno	No	Montaggio sott'acqua	No
Tipo di passaggio nella scatola	Membrana graduata ritagliabile	Fissaggio del coperchio	Avvitato	Colabile	No
Massa colabile in dotazione	No	Piombabile	No	Con schermatura	No
Resistente alle intemperie	Si				

### Documentazione disponibile per il download



### Barcode



8032636761132

**Singola unità**

1 NR

0.7857 [kg]



8059307213486

**Cartone**

14 NR

0.605x0.4x0.36 [m]

10.9998 [kg]