

## EC400C4

### CASSETTA DERIV. 100X100X50

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



#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP55

GWT  
650°

IK08



RoHS II



MADE  
IN  
ITALY

#### Norme

EN 60670-1 EN 60670-22

## Descrizione

Cassetta di derivazione con passacavi concentrici in materiale morbido. Prodotta in tecnopolimero antiurto a base di ABS resistente ai raggi UV e halogen free. Grado di resistenza all'urto IK08. Resistenza al calore anormale fino a 650° C (GWT). Fissaggio coperchio con viti inox. Coppia di serraggio viti 0,8 Nm. Guarnizione interna in gomma morbida ad elevata aderenza. Possibilità di doppio isolamento con tappi opzionali. Fissaggi interni per guide DIN, morsettiere 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 100x100x50 mm

6 ingressi per tubo diametro 25 mm

## Etim

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

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

<b>Tensione di isolamento nominale Ui</b>	400 V	<b>Tipo di montaggio</b>	Montaggio a parete/soffitto	<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP55
<b>Materiale</b>	Plastica	<b>Senza alogeni</b>	No	<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato
<b>Colore</b>	Grigio	<b>Larghezza</b>	100 mm	<b>Profondità</b>	50 mm
<b>Tipologia</b>	Scatola di derivazione	<b>Lunghezza</b>	100 mm	<b>Diametro</b>	0 mm
<b>Temperatura di impiego</b>	-25-70 °	<b>Esecuzione antideflagrante testata</b>	No	<b>Per zona Ex gas</b>	Senza
<b>Per zona Ex polvere</b>	Senza	<b>Esecuzione coperchio</b>	Coperchio a diaframma cieco	<b>Integrità del circuito</b>	Senza
<b>Attrezzatura</b>	Senza	<b>Forma</b>	Quadrato	<b>Numero di ingressi</b>	6
<b>Inserimento dal retro</b>	No	<b>Coperchio trasparente</b>	No	<b>Collegabile</b>	No
<b>Per diametro del tubo</b>	25 mm	<b>Installazione nel terreno</b>	No	<b>Montaggio sott'acqua</b>	No
<b>Tipo di passaggio nella scatola</b>	Membrana graduata ritagliabile	<b>Fissaggio del coperchio</b>	Avvitato	<b>Colabile</b>	No
<b>Massa colabile in dotazione</b>	No	<b>Piombabile</b>	No	<b>Con schermatura</b>	No
<b>Resistente alle intemperie</b>	Si				

## Documentazione disponibile per il download



## Barcode



8032636761040

**Singola unità**

1 NR

0.15 [kg]



8057711599745

**Cartone**

90 NR

0.605x0.4x0.36 [m]

13.5 [kg]