

## EC400C1A

### CASSETTA DER. A 960 65X35

Contenitori > Da parete > Scatole di derivazione > 400 - con passacavi concentrici > Scatole derivazione parete /serie protetta e stagna > Ip44 - autoestinguente v0



#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP44	UL94 V0	GWT 960°	IK08	CE	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 autoestinguente V0 secondo UL94. Grado di resistenza all'urto IK08. Resistenza al calore anomalo fino a 960° C (GWT). Coperchio a pressione con chiusura a scatto, montaggio senza attrezzi. Possibilità di doppio isolamento con tappi opzionali. Filettatura centrale posteriore per fissaggio a parete con tasselli filettati. 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 IP44.

Diametro 65x35 mm

4 ingressi per tubo diametro 20 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>	IP44
<b>Materiale</b>	Plastica	<b>Senza alogeni</b>	No	<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato
<b>Colore</b>	Grigio	<b>Larghezza</b>	65 mm	<b>Profondità</b>	35 mm
<b>Tipologia</b>	Scatola di derivazione	<b>Diametro</b>	65 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>	Tondo	<b>Numero di ingressi</b>	4	<b>Inserimento dal retro</b>	No
<b>Coperchio trasparente</b>	No	<b>Collegabile</b>	No	<b>Per diametro del tubo</b>	20 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>	Da fissare a scatto	<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

## Barcode



8050880881444

**Pack**

5 NR

0.271 [kg]



8057711590100

**Cartone**

120 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

6.504 [kg]