



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



Norme

EN 60670-1 EN 60670-22

Descrizione

Cassetta di derivazione con passacavi concentrici in materiale morbido. Prodotta in tecnopoliomeri 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

Tensione di isolamento nominale Ui	400 V	Tipo di montaggio	Montaggio a parete/soffitto	Grado di protezione (IP)	IP44
Materiale	Plastica	Senza alogen	No	Protezione della superficie	Non trattato
Colore	Grigio	Larghezza	65 mm	Profondità	35 mm
Tipologia	Scatola di derivazione	Diametro	65 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	Tondo	Numero di ingressi	4	Inserimento dal retro	No
Coperchio trasparente	No	Collegabile	No	Per diametro del tubo	20 mm
Installazione nel terreno	No	Montaggio sott'acqua	No	Tipo di passaggio nella scatola	Membrana graduata ritagliabile
Fissaggio del coperchio	Da fissare a scatto	Colabile	No	Massa colabile in dotazione	No
Piombabile	No	Con schermatura	No	Resistente alle intemperie	Si

Barcode



8050880881444

Pack

5 NR

0.271 [kg]



8057711590100

Cartone

120 NR

0.39x0.295x0.3 [m]

6.504 [kg]