

**ECSSB2**



**SCAT. SEPAR. CANALI 165X165X75**

Canalizzazioni > Parete e soffitto > Portacavi > Cp - accessori  
> Scatole derivazione a parete



**Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni**

IK07

IP40

GWT  
650°

**Norme**

EN 50085-1 EN50085-2-1

**Descrizione**

Scatola di separazione per anali a più scomparti. Per separare i vari circuiti e per effettuare derivazioni di misure uguali e/o diverse.

**Etim**

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

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

<b>Tipo di montaggio</b>	Montaggio a parete/soffitto	<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP40	<b>Materiale</b>	Plastica
<b>Senza alogeni</b>	Si	<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato	<b>Colore</b>	Bianco
<b>Larghezza</b>	165 mm	<b>Profondità</b>	75 mm	<b>Tipologia</b>	Scatola di derivazione
<b>Lunghezza</b>	165 mm	<b>Temperatura di impiego</b>	-5-60 °C	<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>	4	<b>Inserimento dal retro</b>	No	<b>Coperchio trasparente</b>	No
<b>Collegabile</b>	No	<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>	No				

## Documentazione disponibile per il download



## Barcode



8032636769053

**Singola unità**

1 NR

0.56 [kg]



8033576778617

**Cartone**

5 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

2.8 [kg]