

Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 25, con passacavo, antifiamma

Codice articolo: 2007312



Scatola di derivazione per il collegamento di cavi e linee in ambienti interni e ambienti esterni protetti. Forma tonda, dotata di passacavi e pretranci sul fondo.

Adatta per il montaggio su pareti e soffitti, su pannelli di montaggio e a pavimento. Con la possibilità di fissaggio interno.

Con coperchio a scatto, plombabile. Costruita con materiali privi di alogeni e resistenti ai raggi UV. Versione resistente alla fiamma in polipropilene speciale. Scatola di derivazione a norma DIN EN 60670. Antifiamma a norma DIN EN 60695-2-11, temperatura di prova 960 °C. Resistenza all'impatto IK07 a norma DIN EN 50102.



PP Polipropilene

Dati anagrafici

Codice articolo	2007312
Tipo	T 25 F
Sigla 1	Scatola di derivazione
Sigla 2	con passacavi
Produttore	OBO
Dimensione	Ø80x51
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polipropilene
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	4,19 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2109 kg CO2e / 1 Pezzo

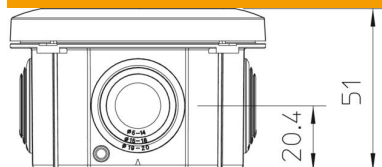
Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 25, con passacavo, antifiamma

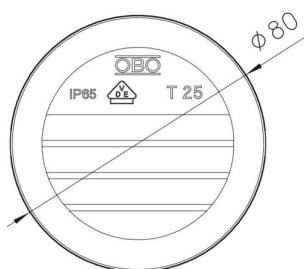
Codice articolo: 2007312



Misure



Altezza	51 mm
---------	-------



Dati tecnici

Seriabile	sì
Numero di entrate cavi	4
Tipo di entrata cavi	Tenuta a innesto
Tipo di entrata cavi	Cavo
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	Membrana a livelli sezionabile
Tensione nominale di isolamento Ui	500 V
Coperchi	non trasparente
Fissaggio del coperchio	innestato a scatto
Entrata dal lato posteriore	sì
Entrate cavi	4 x M25
Modello EEx	no
tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Forma	tondo
Mantenimento funzionale	senza
Per zone esplosive	senza
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	senza
Rinforzato con fibre di vetro	no
Dimensioni interne luci	Ø63x45 mm
Con schermatura	no
Con coperchio	sì
Modalità di montaggio	Montaggio a soffitto / parete
Sezione nominale min.	2,5 mm ²
Tensione nominale	500 V
Piombabile	no
Grado di protezione	IP65
Grado di protezione IK-Code	IK07
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C

Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 25, con passacavo, antifiamma

Codice articolo: 2007312



Dati tecnici

Coperchio trasparente	no
Resistente agli agenti atmosferici	no