

Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 60, pareti lisce

Codice articolo: 2007239



Scatola di derivazione per il collegamento di cavi e linee in ambienti interni e ambienti esterni protetti. Forma quadrata senza ingressi. Adatta per il montaggio su pareti e soffitti e il montaggio su piastre di montaggio. Con la possibilità di fissaggio interno e montaggio tramite cupole angolari. Coperchio con chiusura rapida, piombabile. Costruito con materiali privi di alogenri e resistenti ai raggi UV. Scatola di derivazione a norma DIN EN 60670. Ignifugo secondo DIN EN 60695-2-11, temperatura di prova 650 °C. Resistenza agli urti IK08 secondo DIN EN 50102



PP Polipropilene

Dati anagrafici

Codice articolo	2007239
Tipo	T 60 OE
Sigla 1	Scatola di derivazione
Sigla 2	senza passacavi
Produttore	OBO
Dimensione	114x114x57
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polipropilene
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	12 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,5033 kg CO2e / 1 Pezzo

Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 60, pareti lisce

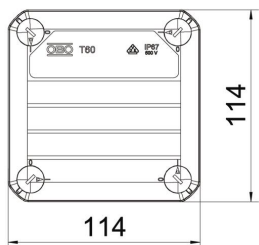
OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 2007239

Misure



Lunghezza	114 mm
Larghezza	114 mm
Altezza	57 mm



Dati tecnici

Seriabile	si
Tipo di entrata cavi	nessuna
Tipo di entrata cavi	Cavo
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	senza
Tensione nominale di isolamento Ui	500 V
equipaggiamento	senza
Coperchi	non trasparente
Fissaggio del coperchio	avvitato
Entrata dal lato posteriore	si
Entrate cavi	nessuna
Modello EEx tagliafiamma	no secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 750 °C
Forma	quadrato
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
Priva di alogen	si
Dimensioni interne luci	100x100x46 mm
Con schermatura	no
Con coperchio	si
Modalità di montaggio	Montaggio a soffitto / parete
Sezione nominale min.	6 mm ²
Tensione nominale	500 V
Piombabile	si
Grado di protezione	IP66
Grado di protezione IK-Code	IK08
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C
Coperchio trasparente	no

Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 60, pareti lisce

Codice articolo: 2007239



Dati tecnici

Resistente agli agenti atmosferici | no