

# Scheda tecnica

**Scatola di derivazione T 160, con tenuta a innesto e morsettiera**

**Codice articolo: 2007440**



Scatola di derivazione con morsettiera per il collegamento di cavi e linee in ambienti interni e ambienti esterni protetti. Forma rettangolare con tenute a innesto sui lati e inserti di deviazione nel fondo. 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. Realizzato 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 IK05 secondo DIN EN 50102.

Morsettiera e guide di montaggio non premontate



**PP/GF** Polipropilene, rinforzato in fibra di vetro

## Dati anagrafici

Codice articolo	2007440
Tipo	T 160 KL
Definizione 1	Scatola di derivazione
Definizione 2	con morsettiera+ingressi
Produttore	OBO
Dimensionee	190x150x77
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polipropilene, rinforzato in fibra di vetro
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	43.7 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,8828 kg CO2e / 1 Pezzo

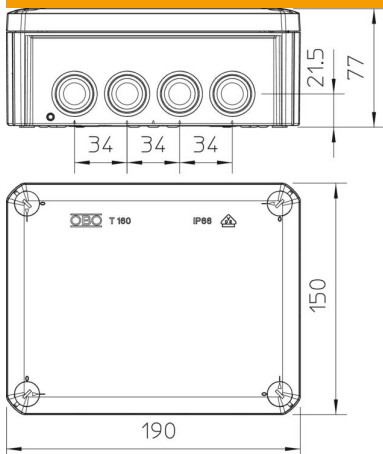
# Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 160, con tenuta a innesto e morsettiera

Codice articolo: 2007440



## Misure



Lughezza.	190 mm
Larghezza	150 mm
Altezza	77 mm

## Dati tecnici

Accoppiabile	si
Numero di entrate cavi	12
Numero dei morsetti	5
Tipo di entrata cavi	Tenuta a innesto
Tipo di entrata cavi	Cavo
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	Membrana a livelli sezionabili
Tensione nominale di isolamento Ui	500 V
equipaggiamento	NULL
Coperchi	non trasparente
Fissaggio del coperchio	avvitato
Entrata dal lato posteriore	si
Ingressi	7 x M25 5 x M32
Versione testata per esplosione (EX)	no
tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Forma	rettangolare
Mantenimento funzionale	NULL
Per zona esplosiva	NULL
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	NULL
Rinforzato con fibre di vetro	si
Priva di alogenri	si
Dimensioni interne luci	176x135x67 mm
Con schermatura	no
con coperchio	si
Tipo di montaggio	Montaggio a soffitto / parete
Sezione nominale min.	16 mm <sup>2</sup>

# Scheda tecnica

Scatola di derivazione T 160, con tenuta a innesto e morsettiera

Codice articolo: 2007440



## Dati tecnici

Tensione nominale	500 V
Piombabile	si
Grado di protezione	IP66
Grado di protezione IK-Code	IK05
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C
Coperchio trasparente	no
Resistente agli agenti atmosferici	no