

# Techninių duomenų lapas

## Kabelių paskirstymo dėžutė T 160, uždara

Art. Nr. 2007271

**OBO**  
BETTERMANN



Paskirstymo dėžutė, skirta kabeliams ir laidams prijungti, naudojama patalpose ir apsaugotose vietose lauke. Stačiakampė, be įvadų. Skirta ant sienos / lubų montuoti, galima tvirtinti lauke, viduje arba per kampinius kupolus. Dangtelis su greitąja jungtimi, plombuojamas. Pagaminta iš medžiagų, kurių sudėtyje nėra halogenų.

Paskirstymo dėžutės pagal DIN EN 60670. Atsparumas ugniai pagal DIN EN 60695-2-11, bandomoji temperatūra - 650 °C Atsparumas smūgiams IK04 pagal DIN EN 50102.



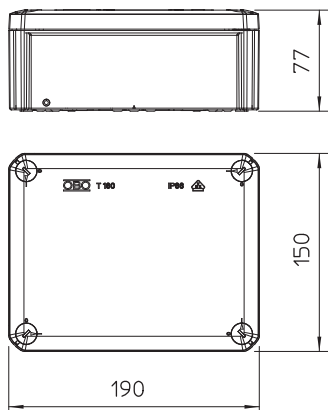
**PP/GF** Polipropilenas, sustiprintas stiklo pluoštu

Gaminio papildomo teksto nurodymai	Standartinis modelis: atsparus liepsnai, bandomoji temperatūra 650 °C
Papildomas gaminio tekstas 2	Vidiniai matmenys: 176x135x67 mm
Papildomas gaminio tekstas 3	Saugos laipsnis IK kodas IK05.

### Pagrindiniai duomenys

Art.-Nr.	2007271
Modelis	T 160 OE
1 pavadinimas	Sujungimo dėžutė
2 pavadinimas	uždaro tipo
Dydis	190x150x77
Spalva	šviesiai pilka
RAL numeris	7035
Medžiaga	Polipropilenas, sustiprintas stiklo pluoštu
Medžiagos santrumpa	PP/GF
Mažiausias pardavimo vienetas	1 vienetų
Svoris	30,00 kg/100 vnt.

### Techniniai duomenys



Ilgis	190,00 mm
Plotis	150,00 mm
Aukštis	77,00 mm
Vidiniai matmenys	176x135x67 mm
Matmenys lxsxh	190x150x77 mm
Matmenys	190x150x77 mm
Jungiami vienas po kito	<input checked="" type="checkbox"/>
Įvado tipas	Kabelis
Korpuso įvėros tipas	be
Konstrukcija	uždaras
Nominali izoliacijos įtampa Ui	500,00 V
Komplektavimas	be
Dangtis	neskaidrus
Dangtelio tvirtinimas	įsuktas
Įvada	jokių
Įvadas iš galo	<input checked="" type="checkbox"/>

# Techninių duomenų lapas

## Kabelių paskirstymo dėžutė T 160, uždara

Art. Nr. 2007271



### Techniniai duomenys

Konstrukcija, patikrinta sprogiuje aplinkoje	<input type="checkbox"/>
atsparus liepsnai	pagal VDE 0471/DIN 695, 2-1 dalį, bandomoji temperatūra – 750°C
Forma	stačiakampis
Funkcionalumo išlaikymas (ETIM)	be
Potencialiai sprogiai aplinkai	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dujos	be
potencialiai sprogiai aplinkai, dulkės	be
Sutvirtintas stiklo pluoštu	<input checked="" type="checkbox"/>
Be halogenų	<input checked="" type="checkbox"/>
Su ekranavimu	<input type="checkbox"/>
Su dangteliu	<input checked="" type="checkbox"/>
Montavimo būdas	Montavimas ant sienos arba prie lubų
Vardinis skerspjūvis	16,00 mm <sup>2</sup>
Vardinė įtampa	500,00 V
Apsaugos rūšis	IP66
Saugos laipsnis IK kodas	IK05.
Plombuojamas	<input checked="" type="checkbox"/>
Naudojimo temperatūros diapazonas	-5,00 - 60,00 °C
Permatomas dangtelis	<input type="checkbox"/>
Atsparus oro sąlygoms	<input type="checkbox"/>