

Muszaki adatlap

B 10 M leágázódoboz, menettel

Cikkszám: 2002167



Schutzart IP54, Nennspannung 660 V, Nennquerschnitt 2,5 - 4, in Kombination mit dem Klemmstein 700/6 M hat der Kasten den Nennquerschnitt 4 mm², 2 Befestigungslöcher für Schrauben bis 5 mm Ø an der Außenseite des Kastens. 4 fedélsavar, 7 kitörhető bevezető nyílás M20 x 1,5 menettel, elsősorban rövid menetes tömszelencéhez.

Tiszta belső méretek: 80x80x39 mm.

B 10/4 M VDE: 5-pólusú 700/4 BM típusú melamin-műgyanta szorító kapoccsal, pólusonként legfeljebb 4 db 2,5 mm² vezeték csatlakoztatható.



Duroplast, aminoplast, 131.5

Törzsadatok

Cikkszám	2002167
1. megnevezés	kábel-leágázódoboz
Gyártó	OBO
Méret	91x91x51
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	Duroplast, Aminoplast típus 131.5
Legkisebb eladási egység	5
mennyiségegység	Darab
Súly	14,533 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

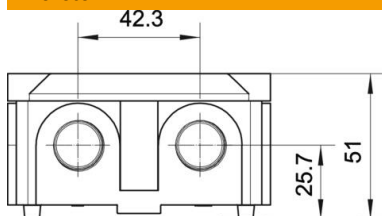
Muszaki adatlap

B 10 M leágázódoboz, menettel

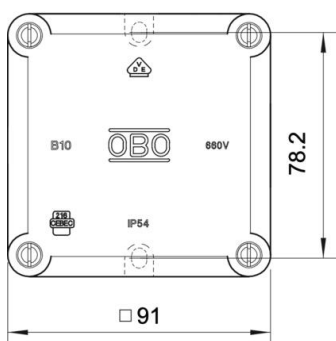
Cikkszám: 2002167



Méretetek



hossz	91 mm
szélesség	91 mm
Magasság	51 mm



Műszaki adatok

Sorolható	nem
Bevezető nyílások száma	7
Bevezetés típusa_	Tömszelence
Bevezetés fajtája	Kábel
A készülékház-átvezetés fajtája	Menet és elősajtolás
Ui névleges szigetelési feszültség	660 V
Fedél	nem átlátszó
Fedélrögzítés	csavarozott
Bevezetőnyílás hátulról	nem
kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkeznek.	7 kitörhető bevezető nyílás M20 x 1,5 menettel
Robbanásbiztos kivitel	nem
lángálló	VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 750 °C
Alak	Négyzetes
Tűzálló kábelrendszerek –	nélkül
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
robbanásveszélyes zónához	nélkül
Porrobbanásveszélyes zónákhoz	nélkül
csőátmérőhöz	20 mm
Halogénmentes	igen
Névleges belső méret	80x80x39 mm
Árnyékolással	nem
Fedéllel	igen
Névleges keresztmetszet max.	4 mm ²
Névleges keresztmetszet min.	2,5 mm ²
Névleges feszültség	660 V
Plombálható	igen

Műszaki adatlap

B 10 M leágazódoboz, menettel

Cikkszám: 2002167



Műszaki adatok

Ütésálló	nem
Védettség	IP54
Időjárásálló	nem
Leágazódoboz fedelének kivitelezése	Vakfedél