

Tehnicki list

Razvodna kutija za kablove T 40, utična zaptivka

Broj artikla: 2007045



Razvodne kutije za kablove, za povezivanje kablova i provodnika u zatvorenim prostorijama i zaštićenim otvorenim prostorima. Kvadratni oblik sa zaptivnim elementima sa strane i otvorima u podnom delu koji mogu da se izlome. Odgovara za zidnu i plafonsku montažu i montažu na montažne limove. Mogućnost za unutrašnje pričvršćivanje. Sa fiksno povezanim steznim poklopcem. Napravljen od materijala bez halogena i UV otpornog.

Razvodne kutije za kablove prema DIN EN 60670. Samogasivo prema DIN EN 60695-2-11, temperatura ispitivanja 650°C. Otpornost na udarce IK07 prema DIN EN 50102.



PP polipropilen

Matični podaci

Broj artikla	2007045
Tip	T 40
Oznaka 1	Razvodna kutija
Oznaka 2	sa 7 otvora, bez halogena
Proizvođač	OBO
Dimenzija	90x90x52
Boja	svetlo siva; RAL 7035
Materijal	Polipropilen
Najmanja prodajna jedinica	5
Jedinica količine	Komad
Težina	7 kg
Jedinica težine	kg/100 pari
CO2 otisak (GWP) od kolevke do kapije	0,2307 kg CO2e / 1 Komad

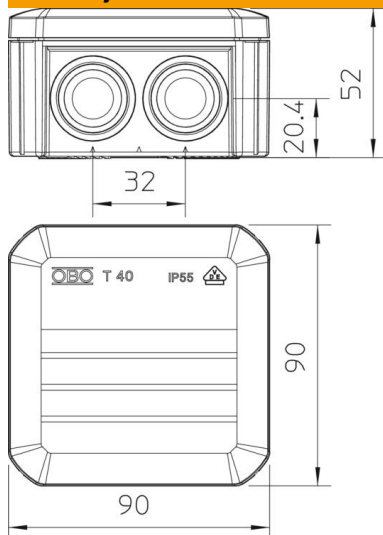
Tehnicki list

Razvodna kutija za kablove T 40, utična zaptivka

Broj artikla: 2007045



Dimenzije



Dužina	90 mm
Širina	90 mm
Visina	52 mm

Tehnički podaci

Serijski	da
Broj uvoda	7
Vrsta uvoda	Utična zaptivka
Vrsta uvoda	Kabl
Vrsta uvoda u kućište	Stepenasta opna, može da se seče
Referentni izolacioni napon Ui	500 V
Opremanje	bez
Poklopac	nije transparentno
Pričvršćivanje poklopca	uklopno
Uvod sa zadnje strane	da
Uvodi	7 x M25
Varijanta ispitana na eksplozije samogasiv	ne
Oblik	kvadratno
Održavanje funkcionalnosti za eksplozivne zone	bez
za eks-zone plin	bez
za eks-zone prašina	bez
Ojačano staklenim vlaknima	ne
bez halogena	da
Unutrašnje dimenzije	77x77x46 mm
Sa zaštitom	ne
Sa poklopcem	da
Način montaže	Zidna/plafonska montaža
Nominalni prečnik min.	4 mm ²
Nominalni napon	500 V
Mogućnost plombiranja	ne
Vrsta zaštite	IP56
Stepen zaštite IK-kod	IK07

Tehnicki list

Razvodna kutija za kablove T 40, utična zaptivka

Broj artikla: 2007045



Tehnički podaci

Temperaturna oblast primene maks.	60 °C
Temperaturna oblast primene min.	-5 °C
Transparentan poklopac	ne
Otporno na vremenske prilike	ne