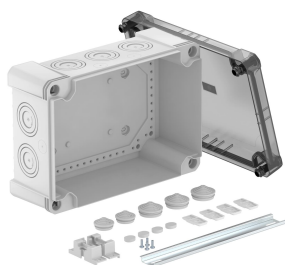


# Tehnicki list

## Razvodna kutija za kablove X 25 sa profilnom šinom

Broj artikla: 2005104



Razvodne kutije za kablove sa profilnom šinom za spajanje kablova i provodnika u zatvorenim prostorijama i na otvorenom. Pravougli oblik sa otvorima koji mogu da se izlome. Odgovara za zidnu i plafonsku montažu sa mogućnosti spoljnog pričvršćivanja, unutrašnjeg pričvršćivanja ili montaže preko ugaonih kupastih elemenata. Posebno otporan na udarce sa IK08. Transparentni poklopac sa brzim zatvaračem, može da se plombira. Napravljen od materijala bez halogena i UV otpornog.

Uključujući šesir šinu tipa 2069.

Razvodne kutije za kablove prema DIN EN 60670. Samogasivo prema DIN EN 60695-2-11, temperatura ispitivanja 650°C. Otpornost na udar IK08 prema DIN EN 50102. Vrsta zaštite IP67 prema DIN EN 60529.



PC polikarbonat

### Matični podaci

Broj artikla	2005104
Tip	X25 R LGR-TR
Oznaka 1	Razvodna kutija
Oznaka 2	sa providnim pokr., šina 2069
Proizvođač	OBO
Dimenzija	286x202x125
Boja	sivo / providno
Materijal	Polikarbonat
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	107 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

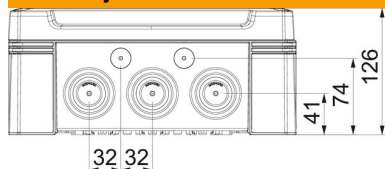
# Tehnicki list

## Razvodna kutija za kablove X 25 sa profilnom šinom

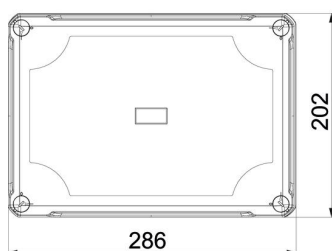


Broj artikla: 2005104

### Dimenzije



Dužina	286 mm
Širina	202 mm
Visina	126 mm



### Tehnički podaci

Serijski	da
Broj uvoda	10
Vrsta uvoda	Stepenasta opna, može da se seče
Vrsta uvoda u kućište	Užlebljenje
Referentni izolacioni napon Ui	750 V
Opremanje	Noseća šina
Poklopac	nije transparentno
Pričvršćivanje poklopca	zašrafljeno
Uvod sa zadnje strane	ne
Uvodi	10 x Ø25/40/50
Varijanta ispitana na eksplozije samogasiv	ne
Oblik	Prema VDE 0471/DIN 695 deo 2-1, temperatura testiranja 650°C pravougaono
Ojačano staklenim vlaknima bez halogena	da
Unutrašnje dimenzije	271x187x110 mm
Maks. Prečnik provodnika	25 mm <sup>2</sup>
Sa zaštitom	ne
Sa poklopcem	da
Način montaže	Zidna/plafonska montaža
Nominalni prečnik maks.	25 mm <sup>2</sup>
Nominalni prečnik min.	10 mm <sup>2</sup>
Nominalni napon	750 V
Mogućnost plombiranja	da
Otporno na udarce	da
Vrsta zaštite	IP67
Stepen zaštite IK-kod	IK09
Temperaturna oblast primene maks.	60 °C
Temperaturna oblast primene min.	-5 °C
Otporno na vremenske prilike	da