

# Tehnisko datu lapa

## Kabeļu nozarkārba X 04, ar kabeļu skrūvsavienojumiem Preces Nr. 2005034



Kabeļu nozarkārba kabeļu un vadu savienošanai iekštelpās un ārējos. Kvadrātveida forma ar izsītiem ievadiem. Piemērota sienas/griestu montāžai ar iespēju nostiprināt ārpusē, iekšpusē vai montēt ar stūra vākiem. Īpaši triecienizturīgs ar IK09. Vāks ar ātro noslēgu, noplombējams. Ražots no materiāliem, kas nesatur halogēnoglūdeņražus un ir noturīgi pret UV starojumu. Ieskaaitot 3 kabeļu skrūvsavienojumus V-TEC M25 un 3 pretuzgriežņus. Kabeļu nozarkārba atbilstoši DIN EN 60670. Ugunsizturīga atbilstoši DIN EN 60695-2-11, pārbaudes temperatūra 650°C. Triecienizturība IK09 atbilstoši DIN EN 50102. Aizsardzības veids IP67 atbilstoši DIN EN 60529.

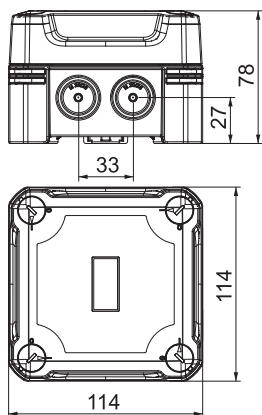


PC Polikarbonāts

### Pamatdati

Art.-Nr.	2005034
Tips	X04 G M25 LGR
Izmērs	114x114x78
Krāsa	gaiši pelēks
RAL numurs	7035
Materiāls	Polikarbonāts
Materiāla saīsinājums	PC
Mazākā VK vienība (VG)	1 gab.
Svars	31,40 kg/100 gab.

### Tehniskie dati



Garums	114,00 mm
Platums	114,00 mm
Augstums	78,00 mm
Atvēruma iekšējais izmērs	102x102x60 mm
Izmēri G x P x A	114x114x78 mm
Virknējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Ievadu skaits	7
Atveres veids	Pakāpiju membrāna, nogriežama
Korpasa caurvada veids	Izvirzījums
Nominālais izolācijas spriegums Ui	750,00 V
Aprīkojums	citi
Vāks	nav caurspīdīgs
Vāka nostiprināšana	skrūvēts
Atveres	7 x Ø20/25
Ievads no aizmugures	<input type="checkbox"/>
Sprādziendroša konstrukcija	<input type="checkbox"/>
Ugunsizturīgs	atb. VDE 0471/DIN 695, daļa 2-1, pārbaudes temperatūra 650°C
Forma	kvadrātisks
Stiegrots ar stikla šķiedru	<input checked="" type="checkbox"/>
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Maks. vada šķērsriezums	4,00 mm²
Ekranizēts	<input type="checkbox"/>

# Tehnisko datu lapa

Kabeļu nozarkārba X 04, ar kabeļu skrūvsavienojumiem  
Preces Nr. 2005034



## Tehniskie dati

Ar vāku	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāžas veids	Montāža pie sienas/griestiem
Nominālais diametrs	1,50 - 4,00 mm <sup>2</sup>
Nominālais spriegums	750,00 V
Aizsardzības klase	IP67
Aizsardzības pakāpes IK kods	IK09
Plombējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Triecienizturīgs	<input checked="" type="checkbox"/>
Izmantošanas temperatūras diapazons	-25,00 - 65,00 °C
Caurspīdīgs vāks	<input type="checkbox"/>
Noturīgs pret laikapstākļu iedarbību	<input checked="" type="checkbox"/>