

Tehnisko datu lapa

Kabeļu skrūvsavienojums, PG vītne, garš, gaiši pelēks



Preces numurs: 2024330



Kabeļu skrūvsavienojums ar PG savienojuma vītņi ar kupoluzgriežņa konstrukciju, kabeļu nozarkārbām, korpusiem, sadalītāju kārbām privātā un ražošanas jomā. Ar kabeļa ievades fiksatoru un integrētu blīvēšanas mēlīti, sertificētu atbilstoši DIN EN 62444. Aizsardzības klase IP68. Izmantojams no -20°C līdz +65°C.



PA Poliamīds

Pamatdati

Preces numurs	2024330
Tips	V-TEC L PG21 LGR
Apzīmējums 1	Kabeļu ievads
Apzīmējums 2	ar pagarināto vītņi
Ražotājs	OBO
Izmērs	PG21
Krāsa	gaiši pelēks; RAL 7035
Materiāls	Poliamīds
Mazākā VK vienība	25
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	2,33 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

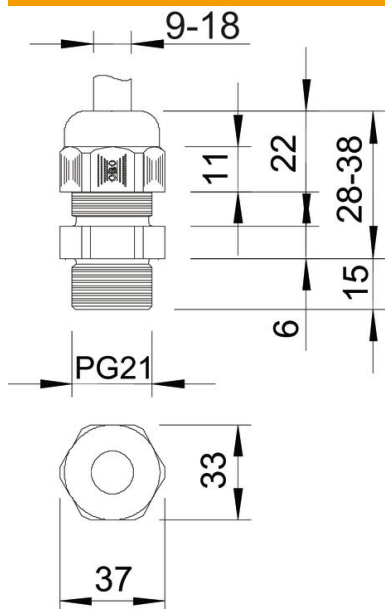
Tehnisko datu lapa

Kabeļu skrūvsavienojums, PG vītne, garš, gaiši pelēks



Preces numurs: 2024330

Izmēri



Izmērs e	37,5 mm
Izmērs	38 mm
L, maks.	28 mm
L, min.	15 mm
Izmērs L1	6 mm
Izmērs L2	22 mm
Izmērs L3	15 mm

Tehniskie dati

Blīvējuma veids	Blīvgredzens
Izpildījums	taisns
Aizsardzība pret lieci	nē
Blīvējuma virsma D maks.	18 mm
Blīvējuma virsma D min.	9 mm
aizsargāta pret eksploziju	nē
Plakanvada skrūvsavienojums	nē
sprādzienbīstamai zonai	bez
sprādzienbīstamai zonai, gāze	bez
sprādzienbīstamai zonai, putekļi	bez
Vītne	Pg 21
Vītnes veids	PG
Vītnes garums	15 mm
Vītnes iekšējais izmērs	21
Vītnes kāpe	1,5 mm
Stiegrots ar stikla šķiedru	nē
Nesatur halogēnus	jā
Nestabils griezes moments	5 Nm
Daudzvietīgs blīvēšanas ieliktnis	nē
Ar pretuzgriezni	nē
Triecienizturīgs	nē
Atslēgas platums	33
Aizsardzības veids	IP68
Sešstūra stūra izmērs	37,5 mm
Dalāms skrūvsavienojums	nē
Izmantošanas temperatūras diapazons maks.	65 °C

Tehnisko datu lapa

Kabeļu skrūvsavienojums, PG vītne, garš, gaiši pelēks

Preces numurs: 2024330



Tehniskie dati

Izmantošanas temperatūras diapazons min.	-20 °C
Kabeļu nostiepes fiksators un pārgriešanas aizsardzība D2, maks.	18 mm
Kabeļu nostiepes fiksators un pārgriešanas aizsardzība D2, min.	12 mm
Iespēja atbrīvot no sprieguma	jā