

Tehniline andmeleht

Hülsstihend, PG-keere, helehall

Artiklinumber: 2024748



Umbmutri stiilis PG-ühenduskeermega kaablitihend, kaabli harukarpidele, korpustele, jaotuskarpidele era- ja tööstussektoris. Tõmbetakistuse ja integreeritud tihendushuulega, testitud vastavalt standardile DIN EN 62444. Kaitseklass IP68. Kasutatav vahemikus -20°C kuni +65°C.



PA Polüamiid

Põhiandmed

Artiklinumber	2024748
Tüüp	V-TEC PG13 LGR
Nimetus 1	Hülsstihend
Tootja	OBO
Mõõde	PG13,5
Värv	helehall; RAL 7035
Materjal	Polüamiid
Väikseim täisühik	50
Koguse ühik	Tükk
Kaal	1,02 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

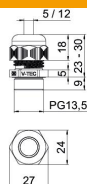
Tehniline andmeleht

Hülsstihend, PG-keere, helehall

Artiklinumber: 2024748



Mõõtmed



Mõõt E	27 mm
Mõõt P max	30 mm
Mõõt P min	23 mm
Mõõt L1	9 mm
Mõõt L2	5 mm
Mõõt L3	18 mm

Tehnilised andmed

Tihendi liik	Rõngastihend
Mudel	otse
Paindumiskaitse	ei
Max tihendusvahemik D	12 mm
Min tihendusvahemik D	5 mm
Plahvatusohtlikku keskkonda	ei
Lamekaabli hülsstihend	ei
Ex-tsooni jaoks	ilma
Ex-tsooni "gaas" jaoks	ilma
Ex-tsooni "tolm" jaoks	ilma
Keere	Pg 13,5
Keerne tüüp	PG
Keerne pikkus	9 mm
Keerne nimimõõt	13,5
Keermesamm	1,41 mm
Klaaskiuga tugevdatud	ei
halogeenita	jah
Ebastabiilne pöördemoment	2,5 Nm
Mitmekordne tihend	ei
Kontramutriga	ei
Lõögikindel	ei
Mutrivõtme laius	24
kaitseklass	IP68
Kuuskant, nurgamõõt	27 mm
Poolitav läbiviik	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	65 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-20 °C
Surve- ja keerdumiskaitse D2 max	12 mm
Surve- ja keerdumiskaitse D2 min	6 mm
Tõmbetakistuse võimalus	jah