

Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp T 160, läbistatav tihend, klemmliist

Toote nr 2007440



T-seeria kaabliharukarbid on kõik UV-kindlad. Nad koosnevad termoplastsest plastmassist polüpropüleen koos etüülviniülatsetaadist EVA sissepistetavate tihenditega. See plast on pehme, s.t seda saab mõjutada. Juhtmeid saab läbi 7 x M25

5 x M32 tihendite paigaldada või saab tihendeid ettenähtud kohtades noaga lõigata, et teha juhtmete või torude jaoks sisendava. Alternatiivina võib asetada tihendite asemel läbi avade hülssitihendid ning need seestpoolt mutriga kinnitada.

Kaabliharukarbid saab monteerida montaažiplaadile 3,5 x 9,5 plekikruvidega läbi põhjas olevate avade.

Puhtad sisemõõtmed: 176x135x67 mm

Tekstiväljaga plommitav kaas.



PP/GF polüpropüleen, klaaskiudtugevdatud

Toote lisatekst, märkus	Standardmudel: leegikindel, katsetemperatuur 650 °C Mudel F: üllileegikindel, katsetemperatuur 960 °C.
Toote lisatekst 1	Klemmliistud ja DIN-latid ei ole eelmonteeritud
Toote lisatekst 2	Puhtad sisemõõtmed: 176x135x67 mm
Toote lisatekst 3	kaitseklass IP66; Kaitsemäär IK-kood IK05.

Põhiandmed

Toote nr	2007440
Tüüp	T 160 KL
Nimetus 1	Harukarp
Nimetus 2	klemmliistu+sisenditega
Mõõt	190x150x77
Värv	helehall
RAL-number	7035
Materjal	Polüpropüleen, klaaskiuga tugevdatud
Materjali lühend	PP/GF
Väikseim müügiühik (MOQ)	1,00 Tükk
Kaal	64,20 kg/100 tk

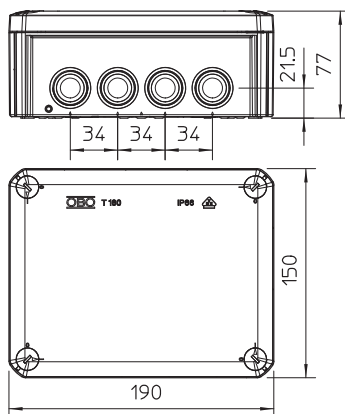
Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp T 160, läbistatav tihend, klemmliist

Toote nr 2007440



Tehnilised andmed



pikkus	190,00 mm
Laius	150,00 mm
Kõrgus	77,00 mm
Puhtad sisemõõtmed	176x135x67 mm
Mõõtmed P x L x K	190x150x77 mm
Mõõtmed	190x150x77 mm
Reastatav	<input checked="" type="checkbox"/>
sisendite arv	12,00
Klemmide arv	5,00
Sisseviigu tüüp	Kaabel
Sisestuse liik	Läbilükatav tihend
Korpuseläbiviigu liik	Mahalõigatav astmeline membraan
muldel	Klemmliistuga
Nominaal-isolatsioonipinge Ui	500,00 V
Kooste	Klemm
Kaas	läbipaistmatu
Kaanekest	kruvitud
Läbiviigud	7 x M25 5 x M32
sisestamine tagant	<input checked="" type="checkbox"/>
Plahvatuskindel mudel	<input type="checkbox"/>
leekihülgav	vastavalt VDE 0471/DIN 695 osale 2-1, katsetustemperatuur 650 °C
Vorm	ristkülikukujuline
Toimetagamine (ETIM)	ilma
Ex-tsooni jaoks	ilma
Ex-tsooni "gaas" jaoks	ilma
Ex-tsooni "tolm" jaoks	ilma
Klaaskiuga tugevdatud	<input type="checkbox"/>
Halogeenivaba	<input checked="" type="checkbox"/>
Varjestusega	<input type="checkbox"/>
kaanega	koos nelja kaane-kiirkinnitusega
Kaanekest	<input checked="" type="checkbox"/>
Paigaldusviis	Seina-/laemontaaž
Paigaldusviis	Seina-/laemontaaž
nimiristlõige	16,00 mm ²
Nimipinge	500,00 V
kaitseklass	IP66
kaitseklass	IP66
Kaitsemäär IK-kood	IK05.
Plommitav	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperatuuri kasutamise vahemik	-5,00 - 60,00 °C
Läbipaistev kaas	<input type="checkbox"/>
Ilmastikukindel	<input type="checkbox"/>