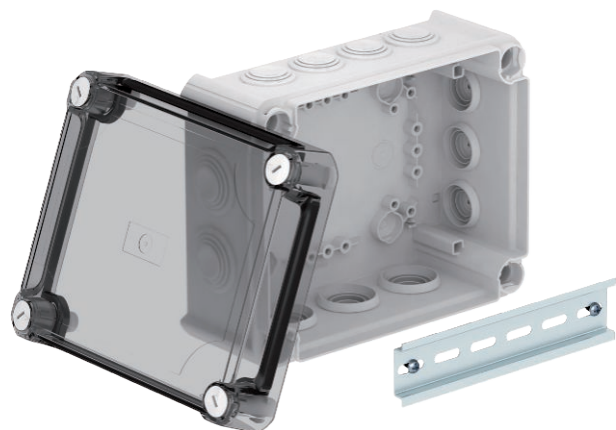


Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp T160, läbistatava tihendiga, läbipaistev kõrge kaas
Toote nr 2007754



Kaabliharukarbid koosnevad termoplastist kaabliharukarpidest. Karbi alumised osad on löögikindlast polüpropüleenist, karbi kaas valmistatakse eriti tugevast ja löögikindlast polükarbonaadist.

Tänu kõrgele kaanele on loodud rohkem ruumi traatide panekuks. Sellega loob OBO võimaluse surunuppude, riviklemmide paigaldamiseks ja kaitseks, juhtimisandurite, lülitite ja elektroonikaseadmete paigutamiseks korpuse- ja installatsioonitehnikasse. Koos kinnitusplaadiga on see ideaalne saatja nähtava montaaži korral.



PP/PC Polüpropüleen/polükarbonaat

Toote lisatekst, märkus	vastavalt VDE 0471/DIN 695 osale 2-1, katsetustemperatuur 650 °C
Toote lisatekst 1	Läbipaistev karbi kaas. Membraanisendid ja DIN-profiillatiga kaabliharu.
Toote lisatekst 2	Puhtad sisemõõtmed: 176x135x84 mm
Toote lisatekst 3	kaitseklass IP66; Kaitsemäär IK-koodIK05.

Põhiandmed

Toote nr	2007754
Tüüp	T 160 HD TR
Nimetus 1	Harukarp
Nimetus 2	kõrge läbipaistva kaanega
Mõõt	190x150x94
Värv	helehall
RAL-number	7035
Materjal	Polüpropüleen/polükarbonaat
Materjali lühend	PP/PC
Väikseim müügiühik (MOQ)	1,00 Tükk
Kaal	34,18 kg/100 tk

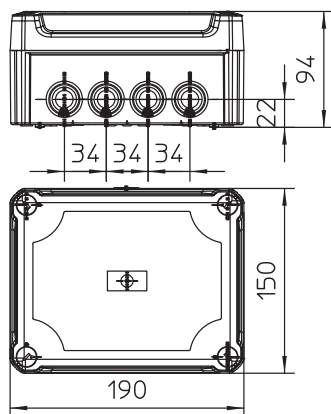
Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp T160, läbistatava tihendiga, läbipaistev kõrge kaas

Toote nr 2007754



Tehnilised andmed



pikkus	190,00 mm
Laius	150,00 mm
Kõrgus	94,00 mm
Puhtad sisemõõtmed	176x135x84 mm
Mõõtmed P x L x K	190x150x94 mm
Mõõtmed	190x150x94 mm
Reastatav	<input checked="" type="checkbox"/>
sisendite arv	12,00
Siseviigu tüüp	Kaabel
Sisestuse liik	Läbilükatav tihend
Korpuseläbiviigu liik	muu
Nominaal-Isolatsioonipinge Ui	500,00 V
Kooste	ilma
Kaas	läbipaistev
Kaanekinnitus	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
Halogeenivaba	<input checked="" type="checkbox"/>
Varjestusega	<input type="checkbox"/>
kaanega	jah
Kaanega	<input checked="" type="checkbox"/>
Paigaldusviis	Seina-/laemontaaž
Paigaldusviis	Seina-/laemontaaž
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 checked="" type="checkbox"/>