

Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp B 9 T, läbitorgatava membraaniga, tühi, PG

Artiklinumber: 2001810



B9/T...: koosneb kahest erinevast halogeenivabast plastmasskomponendist, 8 keermestatud sisendist (PG16), milkoos läbitorgatava membraaniga (kaabli läbimõõdule kuni 15 mm) põhja piirkonnas. Hülsstihendite kasutamisel (tõmbetakistuse vähendamiseks) pole membraani eemaldamine vajalik (aja kokkuhoid). Kaitseliik IP 67 läbitorgatava membraani puhul ja kaablikeermesliite puhul ilma läbitorgatavat membraani eemaldamata.

Nimipinge 400 V; nimistlõige 4 - 6 mm².

Kaas kruvitakse 4 eelmonteeritud, kadumiskindla kaane-kiirkinnitusega kinni (180°). Kinnitusavad on 5 mm läbimõõduga poldi (vahega 75 mm) jaoks lisaks täidetud pehme plastkomponendiga. Puhtad sisemõõtmed 98x98x40

B9/T tühi ja B9/T ROT

2 kinnituskrugi kattekorki ja 1 kinnituskork

B9/T NL

2 kinnituskrugi kattekorki ja 1 kinnituskork



PP Polüpropüleen

Põhiandmed

Artiklinumber	2001810
Nimetus 1	Kaabliharukarp
Tooja	OBO
Mõõde	110x110x50
Värv	helehall; RAL 7035
Materjal	Polüpropüleen
Väikseim täisühik	5
Koguse ühik	Tükk
Kaal	20,4 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

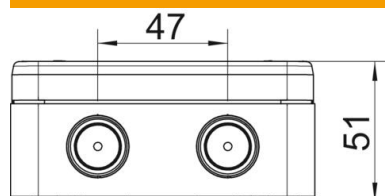
Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp B 9 T, läbitorgatava membraaniga, tühi, PG

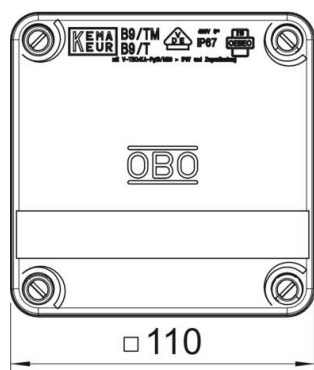


Artiklinumber: 2001810

Mõõtmed



Pikkus	110 mm
Laius	110 mm
Kõrgus	51 mm



Tehnilised andmed

Reastatav	jah
sisendite arv	9
Sisseviigu tüüp_	Kaabel/hülsstihend
Sisseviigu tüüp	Kaabel
Korpuseläbiviigu liik	Keere ja tihendusmembraan
Nominaal-isolatsioonipinge Ui	400 V
sisestamine tagant	jah
Läbiviigud	8 keermestatud sisendist (PG16),
Plahvatuskindel mudel	ei
Toimetagamine	ilma
Ex-tsooni jaoks	ilma
Ex-tsooni "gaas" jaoks	ilma
Ex-tsooni "tolm" jaoks	ilma
halogeenita	jah
Puhtad sisemõõtmed	98x98x40 mm
Max Juhi ristlõige	6 mm ²
kaanega	jah
Paigaldusviis	Seina-/laemontaaž
Max nimiläbilõige	6 mm ²
Min nimiläbilõige	4 mm ²
Nimipinge	400 V
Plommitav	jah
kaitseklass	IP67
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C

Tehniline andmeleht

Kaabliharukarp B 9 T, läbitorgatava membraaniga, tühi, PG

Artiklinumber: 2001810



Tehnilised andmed

Ilmastikukindel

ei