

Tehnicki list

Razvodna kutija B 9/T, s membranom za probijanje

Broj artikla: 2001853



Razvodna kutija za vlažne prostorije B9/T... sastoji se od dvije različite plastične komponente bez halogena, s perforiranom membranom (za promjer kabla do 15 mm).

Kod korištenja sustava kabelaških uvodnica (dodatno rasterećenje) nije potrebno uklanjati membranu (čime se štedi vrijeme). Vrsta zaštite IP67 kod perforirane membrane i kod uvodnice.

Nazivni napon 400 V; nazivni presjek 4 - 6 mm².

Poklopac se pričvršćuje s 4 zasuna (180°), koji se ne mogu izgubiti te se mogu plombirati.

Pričvršne rupe su dodatno prešpricane mekanim plastičnim materijalom, za promjer vijaka od 5 mm (razmak 75 mm). Unutarnje mjere 98x98x40

B9/T M prazno:

2 završetka za vijke i 1 vijak



PP Polipropilen

Referentni podaci

Broj artikla	2001853
Tip	B 9 T M
Opis 1	Razvodna kutija
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	110x110x50
Boja	svijetlo siva; RAL 7035
Materijal	Polipropilen
Najmanja prodajna jedinica	5
Jedinica količine	Komad
Težina	13,1 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

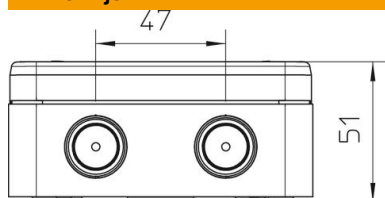
Tehnicki list

Razvodna kutija B 9/T, s membranom za probijanje

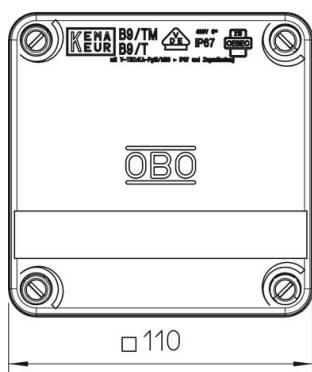
Broj artikla: 2001853



Dimenzije



Duljina	110 mm
Širina	110 mm
Visina	51 mm



Tehnički podaci

Može se nizati	da
Broj ulaza	9
Vrsta uvođa	Kabel/uvodnica
Način uvođenja	Kabel
Vrsta provoda kućišta	Navoj i membrana
Odmjerni izolacijski napon U_i	400 V
Poklopac	neprozirno
Pričvršćenje poklopca	navijano
Uvođenje odostraga	da
Uvodnice	2 uvodnice dodatno u tlu s perforiranom membranom (za promjer kabela do 15 mm)
Izvedba testirana na eksplozije	ne
vatrootporan	prema VDE 0471/DIN 695 dio 2-1, temperatura ispitivanja 750 °C
Oblik	kvadratno
Očuvanje funkcije	bez
Za Ex-područje	bez
za EX-područje plin	bez
za EX-područje prašina	bez
bez halogena	da
Unutarnje mjere	98x98x40 mm
Maks. Presjek vodiča	6 mm ²
S poklopcem	da
Način montaže	Zidna/stropna montaža
Maks. nazivni presjek	6 mm ²
Min. nazivni presjek	4 mm ²
Nazivni napon	400 V
Mogućnost plombiranja	da

Tehnicki list

Razvodna kutija B 9/T, s membranom za probijanje

Broj artikla: 2001853



Tehnički podaci

Stupanj zaštite	IP67
Temperaturno područje korištenja, maks.	60 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-5 °C
Postojano na vremenske uvjete	ne