

Fișă tehnică

Doză electronică pentru aparate cu amplasare sub tencuială 66, etanșă la vânt
Număr articol: 2003727



Doză electronică sub tencuială cu spațiu de prindere lateral, de formă unghiulară, pentru utilizare în zidărie cu o adâncime de instalare de cel puțin 67 mm.

- cu 4 ștuțuri de legătură cuplabile cu blocare cu baionetă
- 4 intrări pentru țevi Ø 20 și 25 mm
- 4 intrări până la Ø 20 mm
- 14 intrări până la Ø 11 mm
- 2 intrări de până la Ø 20 mm în bază
- Perete despărțitor pentru diferite tensiuni, cu deschideri de străpungere
- 4 x 3 orificii șuruburi

Conform DIN EN 60670-1, DIN EN 60670-22 și DIN 49073-1.



PP/TPE Polypropylen / Thermoplastisches Elastomer

Date de bază

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Număr articol | 2003727 |
| Tip | UE 66-L |
| Denumirea 1 | Doza ST componente electronice |
| Denumirea 2 | cu șuruburi aparat, ermetica |
| Livrabil de la | 01.10.2021 |
| Producător | OBO |
| Dimensiune | Ø60xH67x148 |
| Culoare | negru închis / albastru-gri |
| Material | Polipropilenă/elastomer termoplasic |
| Cea mai mică unitate de vânzare VK | 10 |
| Unitate de măsură pentru cantități | Bucată |
| Greutate | 6,6 kg |
| Unitate de măsură | kg/100 buc. |

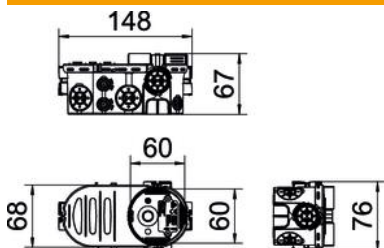
Fișă tehnică

Doză electronică pentru aparate cu amplasare sub tencui-
ală 66, etanșă la vânt

Număr articol: 2003727



Dimensiuni



| | |
|----------|--------|
| Lungime | 148 mm |
| Lățimea | 76 mm |
| Înălțime | 67 mm |

Date tehnice

| | |
|-------------------------------------|---|
| Număr de introduceri | 24 |
| Tip de intrare | Conductor NYM pentru conexiuni de date |
| Tip de trecere prin carcasă | Membrană de inserție |
| VARIANTĂ | Individual |
| Formă constructivă | Doză de conexiuni pentru aparate |
| Fixarea aparatelor | Șuruburi |
| Capac | fără |
| Fixarea capacului | Șuruburi |
| Introducere prin partea inferioară | da |
| ignifug | conform VDE 0471/IEC 60695-2-11, temperatură de verificare 650 °C |
| Formă | oval |
| pentru diametrul țevii | 20/25 mm |
| fără halogeni | da |
| Treceri combinate Ø 20 / 25 mm | 4 |
| Cu limbă pentru cui | nu |
| Cu șuruburi | da |
| Secțiune transversală nominală max. | 2,5 mm ² |
| Secțiune transversală nominală min. | 1,5 mm ² |
| Diametrul țevii Ø 20 mm | 6 |
| Rezistență la șoc | da |
| Tip de protecție | IP30 |
| Etanș | da |
| Tensiune nominală | 400 V |