

Kopplingsdosa

Abox-i 100-10²

Den här produkten är föråldrad. Till ersättningsprodukten:
<https://www.spelsberg.se/p/41042001>

Abox-i 100-10²

Kopplingsdosa

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 49041001

E-nummer: 1438141

Dimensioner: 140 x 140 x 79 mm

Kopplingsdosa, med skyddsklass IP65, Nominell ledningsarea 10 mm², Ui=690 V AC, Certifierad enligt VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (Amoniakresistent), DNV, Demonterbara membran, M20/M25/M32, (2 Baksida, 10 Sida), Inre fästpunkter, För installation i industri miljö och skyddad utomhusinstallation

grå, med högmonterad skruvplint, 5 polig - 10 mm² (4 x 4² / 4 x 6² / 4 x 10²)

Inkl.:
4 Dubbeltättningsmembran IP66 M32
Tätningdiameter 14 - 21 mm



Tekniska data

Elektriska egenskaper

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Nominell isolationsspänning AC: | 690 V |
| max. tvärsnitt: | 10 mm ² |
| Skyddsklass: | II |
| Skyddstyp: | IP65 |
| UL Type Rating: | i.u. |

Färger

| | |
|----------------|-----|
| Färg underdel: | grå |
| Färg överdel: | grå |

Mått

| | |
|--------|--------|
| Bredd: | 140 mm |
| Längd: | 140 mm |
| Höjd: | 79 mm |

Materialegenskaper

| | |
|------------------------------------|--------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfri: | ja |
| Brännbarhetsklass enligt UL94: | V2 |
| Glödtrådtest enligt EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industrikvalitet: | ja |

Mekaniska egenskaper (AG)

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Monteringstyp: | Vägg-/takmontering |
| Slagtålighet: | IK08 |
| förseglingsbar: | ja |
| Omslagsskruvens vridmoment: | 1.7 Nm |
| Fastsättning: | Inre fästpunkter |

Miljöförhållanden

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| max. relativ luftfuktighet 25 °C: | 95 % |
| max. relativ luftfuktighet 40 °C: | 50 % |
| Omgivningstemperatur min.: | -35 °C |
| Omgivningstemperatur max.: | 80 °C |
| Omgivningstemperatur 24h: | 60 °C |
| Installationsområde: | skyddat område utomhus |

Material

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Material nederdel: | Polykarbonat |
| Material överdel: | Polykarbonat, glasfiberförstärkt |
| Material tätning: | Polyuretan |
| Material omslagsskruv: | Rostfritt stål V2A |

Certifikat

| | |
|---------------|---|
| Godkännanden: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
| Godkännanden: | DLG (Amoniakresistent) |
| Godkännanden: | DNV |

Tillbehör

[22742001 - KVR M20-MGM - Kabelförskruvning](#)

[22742501 - KVR M25-MGM - Kabelförskruvning](#)

[22743201 - KVR M32-MGM - Kabelförskruvning](#)

[26012001 - DMS M20/w - Dubbeltättningsmembran](#)

[26012501 - DMS M25/w - Dubbeltättningsmembran](#)

[26042001 - DMS M20 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26042501 - DMS M25 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26043201 - DMS M32 - Dubbeltättningsmembran](#)

[26044001 - DMS M40 - Dubbeltättningsmembran](#)

[19203201 - KS M32 - Kombiset](#)

[19302501 - KST M25-17 - Kombistöd](#)

[19302601 - KST M25-33 - Kombistöd](#)

[19303201 - KST M32 - Kombistöd](#)

[19810601 - NS 35-106 - Standardskena](#)

[26202001 - BST M20/sw - Luftningsventiler](#)

[26242001 - BST M20 - Luftningsventiler](#)

[84001001 - Abox 100 KLS-10² - Plintar](#)

Introduktion/förberedelse

