

Aftakdoos

Abox-i m 040 AB-L

Dit product is verouderd. Naar het opvolgende product:
<https://www.spelsberg.be/nl/p/40440101>

Abox-i m 040 AB-L

Aftakdoos

AANPASBAAR

Artikelnummer: 50390401

Afmetingen: 94 x 94 x 57 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 4 mm², U_i=690V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), DNV (klasse: schepen en offshore-installaties), uitbreekmembranen, M20/M25, (1 achter, 8 zijkant), buitenliggende bevestigingsogen, voor industriële installaties en beschermde buiteninstallaties

grijs, zonder klemmen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------|-------------------|
| Doorslagspanning AC: | 690 V |
| Max. aderdoorsnede: | 4 mm ² |
| Beschermingsklasse: | II |
| Beschermingsgraad: | IP66 |
| UL Type Rating: | g.g. |

Kleuren

| | |
|-----------------|-------|
| Kleur onderbak: | grijs |
| Kleur deksel: | grijs |

Afmetingen

| | |
|----------|-------|
| Breedte: | 94 mm |
| Lengte: | 94 mm |
| Hoogte: | 57 mm |

Materiaal eigenschappen

| | |
|--|--------|
| uv-bestendig: | ja |
| halogeenvrij: | ja |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94: | V2 |
| Gloeidraadbestendigheid volgens EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industrie kwaliteit: | ja |

Mechanische eigenschappen

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Bevestigingstype: | Wand-/plafondmontage |
| Slagvastheid: | IK08 |
| Verzegelbaar: | ja |
| Draaimoment van de dekselschroef: | 1.7 Nm |
| Bevestiging: | buitenliggende bevestigingsogen |

Omgevingscondities

| | |
|--|---------------------------|
| Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C: | 95 % |
| Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C: | 50 % |
| Omgevingstemperatuur min.: | -35 °C |
| Omgevingstemperatuur max.: | 80 °C |
| Omgevingstemperatuur 24 uur: | 60 °C |
| plaats van de montage: | beschermde buitenomgeving |

Materiaal

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Materiaal onderbak: | Polycarbonaat |
| Materiaal deksel: | Polycarbonaat, glasvezelversterkt |
| Materiaal afdichting: | Thermoplastisch Elastomeer |
| Materiaal dekselschroef: | Roestvast staal V2A |

Certificaten

| | |
|---------|--|
| Klasse: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
| Klasse: | DLG (ammoniakbestendigheid) |
| Klasse: | DNV (klasse: schepen en offshore-installaties) |

Toebehoren

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

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - kabelwartel](#)

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

[24742501 - KVR M25 - kabelwartel](#)

[26012001 - DMS M20/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26012501 - DMS M25/w - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26042001 - DMS M20 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26042501 - DMS M25 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - klemblok](#)

[84000201 - Abox 025/040 KLH-SL 0,2/4² - Klemmenhouder](#)

Cable gland

