

Aftakdoos

Abox 100-L/sw



Abox 100-L/sw

Aftakdoos

Artikelnummer: 81000001

Afmetingen: 152 x 152 x 80 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 10 mm², gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, M20/M25/M32, afdichtingsbereik 8 - 28 mm, (2 achter, 10 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties en beschermde buiteninstallaties

zwart, Ui=1000 V AC, zonder klemmen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------|--------------------|
| Doorslagspanning AC: | 1000 V |
| Doorslagspanning DC: | 1000 V |
| Max. aderdoorsnede: | 10 mm ² |
| Beschermingsklasse: | II |
| Beschermingsgraad: | IP66 |
| Klemtype: | zonder |

Kleuren

| | |
|-----------------|-------|
| Kleur onderbak: | zwart |
| Kleur deksel: | zwart |

Afmetingen

| | |
|--------------------|-----------|
| Breedte: | 152 mm |
| Lengte: | 152 mm |
| Hoogte: | 80 mm |
| Inwendige lengte: | 139 mm |
| Inwendige breedte: | 140 mm |
| Inwendige hoogte: | 64 mm |
| Gewicht: | 0.2685 kg |

Materiaal eigenschappen

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| uv-bestendig: | ja |
| halogeenvrij: | ja |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94: | HB |
| Gloeidraadbestendigheid: | 750 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische eigenschappen

| | |
|--------------------------|-------|
| Voor afdichtbereik min.: | 8 mm |
| Voor afdichtbereik max.: | 28 mm |
| Slagvastheid: | IK07 |

Mechanische eigenschappen

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Verzegelbaar: | ja |
| Draaimoment van de dekselschroef: | 1.2 Nm |
| Bevestiging op de muur: | Wand-/plafondmontage |
| Bevestiging: | montage openingen aan de binnenzijde |

Omgevingscondities

| | |
|--|---------------------------|
| Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C: | 95 % |
| Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C: | 50 % |
| Omgevingstemperatuur min.: | -25 °C |
| Omgevingstemperatuur max.: | 55 °C |
| Omgevingstemperatuur 24 uur: | 35 °C |
| plaats van de montage: | beschermde buitenomgeving |

Sales Information

| | |
|-----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902660667 |
| ETIM-klasse: | EC002600 |
| Douanetariefnummer: | 85389099 |
| Minimum bestelwaarde: | 1 |

Materiaal

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Materiaal onderbak: | Polypropyleen |
| Materiaal deksel: | Polypropyleen |
| Materiaal invoer: | Thermoplastisch Elastomeer |
| Materiaal afdichting: | Thermoplastisch Elastomeer |
| Materiaal dekselschroef: | 1.4567 |

Certificaten

| | |
|---------|---|
| Klasse: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
| Klasse: | DLG (ammoniakbestendigheid) |

Toebehoren

[22702001 - KVR M20-MGM/sw - kabelwartel](#)

[22702501 - KVR M25-MGM/sw - kabelwartel](#)

[22703201 - KVR M32-MGM/sw - kabelwartel](#)

[26002001 - DMS M20/sw - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26002501 - DMS M25/sw - dubbele membraaninvoeringen](#)

[26003201 - DMS M32/sw - dubbele membraaninvoeringen](#)

[89500101 - Abox PST 025-100 - verzegelset](#)

[89511001 - Abox MPI 100 - montageplaat](#)

[89531001 - Abox 100 NS35 - DIN-rail](#)

[89600501 - Abox 100 KH 221 6² - Klemmenhouder](#)

[89600601 - Abox 100 KH 2006 6² - Klemmenhouder](#)

[89641001 - Abox 100 KLS-10² - klemblok](#)

[89602001 - MABF 100-1 - Mast-/buisbevestigingsset](#)

[89602901 - KTB 1-100 - kabelgootbevestiging](#)

Kabelwartel

