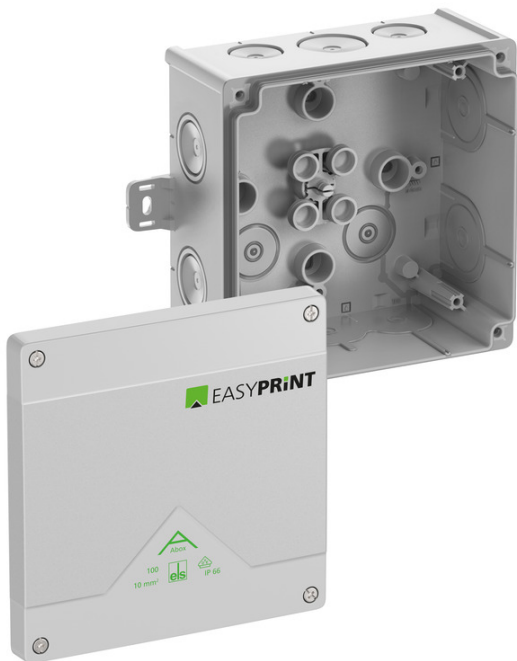


Aftakdoos

Abox 100 AB-L EasyPrint



Abox 100 AB-L EasyPrint

Aftakdoos

Artikelnummer: 810401EP

Afmetingen: 152 x 152 x 80 mm

Aftakdoos, met individuele bedrukkingsopties, configureerbaar via spelsberg.de/easyprint, 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), buitenliggende bevestigingsogen, voor standaard binneninstallaties en beschermde buiteninstallaties

grijs, Ui=1000 V AC, zonder klemmen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------|--------|
| Doorslagspanning AC: | 1000 V |
| Doorslagspanning DC: | 1000 V |
| Max. aderdoorsnede: | 10 mm² |
| Beschermingsklasse: | II |
| Beschermingsgraad: | IP66 |
| Klemtype: | zonder |

Kleuren

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

Afmetingen

| | |
|--------------------|-----------|
| Breedte: | 152 mm |
| Lengte: | 152 mm |
| Hoogte: | 80 mm |
| Inwendige lengte: | 139 mm |
| Inwendige breedte: | 140 mm |
| Inwendige hoogte: | 64 mm |
| Gewicht: | 0.2983 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: | buitenliggende bevestigingsogen |

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: | beschermd buitenomgeving |

Sales Information

| | |
|-----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902698240 |
| ETIM-klasse: | EC002600 |
| Douanetariefnummer: | 85389099 |
| Minimum bestelwaarde: | 20 |

Materiaal

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Materiaal onderbak: | Polypropyleen |
| Materiaal deksel: | Polycarbonaat |
| 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) |

Kabelwartel

