

Aftakdoos

Abox 025-2,5²/w EasyPrint



Abox 025-2,5²/w EasyPrint

Aftakdoos

Artikelnummer: 802120EP

Afmetingen: 87 x 87 x 52 mm

Aftakdoos, met individuele bedrukkingsopties, configureerbaar via spelsberg.de/easyprint, met beschermingsgraad IP66, nominale doorsnede 2,5 mm², gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), zelfdichtende, zachte membraaninvoeringen, M16/M20, afdichtingsbereik 4 - 16 mm, (1 achter, 8 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties en beschermde buiteninstallaties

wit, Ui=450 V AC, In=24 Ampère, met 5 Wago lasklemmen 5 voudig 2273-205, max. nominale doorsnede conform DIN EN 60998: 2,5 mm², klembare doorsnede per pool: 5 x 0,5 - 2,5mm² vast Cu/Al (montagehandleiding in acht nemen!)



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	450 V
Doorslagspanning DC:	450 V
Min. aderdoorsnede:	0,5 mm ²
Max. aderdoorsnede:	2,5 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP66
Nominale stroom:	24 Ampère
Klemtype:	zonder schroeven
Aantal polen:	5

Kleuren

Kleur onderbak:	wit
Kleur deksel:	wit

Afmetingen

Breedte:	87 mm
Lengte:	87 mm
Hoogte:	52 mm
Inwendige lengte:	75 mm
Inwendige breedte:	75 mm
Inwendige hoogte:	37 mm
Gewicht:	0.109 kg

Materiaal eigenschappen

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

Mechanische eigenschappen

Voor afdichtbereik min.:	4 mm
Voor afdichtbereik max.:	16 mm
Slagvastheid:	IK07
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:	beschermd buitenomgeving

Sales Information

EAN:	4013902697632
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095
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

