

Aftakdoos

Abox 350-L EasyPrint



Abox 350-L EasyPrint

Aftakdoos

Artikelnummer: 835400EP

Afmetingen: 252 x 252 x 120 mm

Aftakdoos, met individuele bedrukkingsopties, configureerbaar via spelsberg.de/easyprint, met beschermingsgraad IP55/IP66, nominale doorsnede 35 mm², gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakbestendigheid), uitbreekmembranen, M20/M25/M40/M50, (4 achter, 12 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties en beschermde buiteninstallaties

grijs, Ui=1000 V AC, zonder klemmen

Meegeleverd toebehoren:

4 invoerwartels IP55 M40 afdichtbereik 17 - 30 mm, 1 afsluitdop IP55 M40, deksel verliesbeveiliging

IP55
IP66

35²

IK07



1000V
AC

1000V
DC



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	1000 V
Doorslagspanning DC:	1000 V
Max. aderdoorsnede:	35 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP55/IP66
Klemtype:	zonder

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	252 mm
Lengte:	252 mm
Hoogte:	120 mm
Inwendige lengte:	236 mm
Inwendige breedte:	236 mm
Inwendige hoogte:	99 mm
Gewicht:	1.1834 kg

Materiaal eigenschappen

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

Mechanische eigenschappen

Slagvastheid:	IK07
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.5 Nm

Mechanische eigenschappen

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:	4013902698387
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85389099
Minimum bestelwaarde:	20

Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat
Materiaal deksel:	Polycarbonaat
Materiaal afdichting:	Thermoplastisch Elastomeer
Materiaal dekselschroef:	1.4567

Certificaten

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

Kabelwartel

