

Aftakdoos

Abox XT 025-2,5²

Dit product is verouderd. Naar het opvolgende product:
<https://www.spelsberg.be/nl/p/40246001>



Abox XT 025-2,5²

Aftakdoos

AANPASBAAR

Artikelnummer: 49240201

Afmetingen: 82 x 82 x 52 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP68, nominale doorsnede 2,5 mm², Ui=690V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22) & DIN VDE V 0606-22-100), uitbreekmembranen, M20, (1 achter, 7 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, met vast te gieten schroefklemmen, voor de montage in overstromingsgebieden en in de bodem zonder verkeersbelasting

grijs, In=24 Ampère, met schroefklem, 5-polig - 2,5 mm² (4 x 1,5² / 4 x 2,5²)



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	690 V
Max. aderdoorsnede:	2,5 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP68
UL Type Rating:	9-g.

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	82 mm
Lengte:	82 mm
Hoogte:	52 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:	Universeel
Slagvastheid:	IK08
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.7 Nm
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

Omgevingscondities

Omgevingstemperatuur min.:	-35 °C
Omgevingstemperatuur max.:	80 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	60 °C
plaats van de montage:	onbeschermde buitenomgeving

Materiaal

Materiaal onderbak:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Materiaal deksel:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt
Materiaal dekselschroef:	Roestvast staal V2A

Certificaten

Klasse:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22) & DIN VDE V 0606-22-100)
---------	---

Toebehoren

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

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

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

[23042001 - AST M20 - invoerwartel](#)

[23142001 - VST M20 - afsluitdoppen](#)

Cable gland

