

Aftakdoos

Abox Pro XT SLK-4²



Abox Pro XT SLK-4²

Aftakdoos

Artikelnummer: 40446001

Afmetingen: 102 x 102 x 70 mm

Aftakdoos, met beschermingsgraad IP68, nominale doorsnede 4 mm², U_i=450V AC, gecertificeerd conform VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22) & DIN VDE V 0606-22-100), uitbreekmembranen, M16/M20/M25, (1 achter, 7 zijkant), montage openingen aan de binnenzijde, met schroefloze klemmen voor het vastgieten, voor de montage in overstromingsgebieden en in de grond zonder verkeersbelasting voor industriële installaties en onbeschermd buitengebied

grijs, I_n=32 Ampère, met 5 op de bodem bevestigde, schroefloze 3-voudige-klemmen Wago 221-413 - 4 mm², klembare doorsnede per pool: 3 x 0,2 tot 4 mm² massief Cu en 3 x 0,14 tot 4 mm² flexibel Cu

Meegeleverd toebehoren:

4 dubbele membraaninvoeringen IP66 M25 afdichtbereik 9 - 17 mm, 2 afsluitstoppen M25, 1 invoerwarterel M25, deksel verliesbeveiliging, 1 zakje giethars GHB Pro 2 met vultrechter en wegwerphandschoenen



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

Doorslagspanning AC:	450 V
Doorslagspanning DC:	450 V
Min. aderdoorsnede:	0,2 mm ²
Max. aderdoorsnede:	4 mm ²
Beschermingsklasse:	II
Beschermingsgraad:	IP68
Nominale stroom:	32 Ampère
Klemtype:	zonder schroeven
Aantal polen:	5

Kleuren

Kleur onderbak:	grijs
Kleur deksel:	grijs

Afmetingen

Breedte:	102 mm
Lengte:	102 mm
Hoogte:	70 mm
Inwendige lengte:	88 mm
Inwendige breedte:	88 mm
Inwendige hoogte:	50 mm
Gewicht:	0.6722 kg

Materiaal eigenschappen

uv-bestendig:	ja
halogeenvrij:	ja
Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94:	V0
Gloeidraadbestendigheid:	960 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische eigenschappen

Slagvastheid:	IK09
Verzegelbaar:	ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.5 Nm
Bevestiging:	montage openingen aan de binnenzijde

Omgevingscondities

Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:	95 %
Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C:	50 %
Omgevingstemperatuur min.:	-35 °C
Omgevingstemperatuur max.:	80 °C
Omgevingstemperatuur 24 uur:	60 °C
plaats van de montage:	onbeschermde buitenomgeving

Sales Information

EAN:	4013902664580
ETIM-klasse:	EC002600
Douanetariefnummer:	85369095
Minimum bestelwaarde:	1

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) & DIN VDE V 0606-22-100)
---------	---

Toebehoren

[49252201 - GHB Pro 2 - gietgel](#)

[26041601 - DMS M16 - dubbele membraaninvoeringen](#)

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

[26042501 - DMS M25 - dubbele membraaninvoeringen](#)

[22741601 - KVR M16-MGM - kabelwartel](#)

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

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

[22742501 - KVR M25-MGM - kabelwartel](#)

Kabelwartel

