



VERBINDUNGSDOSE

Abox XT 025-2,5²



Abox XT 025-2,5²

Verbindungsdose

INDIVIDUALISIERBAR

82 x 82 x 52 mm Artikelnummer: 49240201

Verbindungsdose - Industrie Qualität - mit Verbindungsklemmen zum Vergießen nach DIN EN 60670 und DIN EN 60529, witterungsbeständig und schlagfest, zur Montage in Überschwemmungsgebieten und im Erdreich ohne Verkehrslasten, Ui=690V, mit Vorprägungen, mit Doppelmembranstutzen M20, Dichtbereich 7 - 12 mm, mit Gießharzbeutel 250 ml (kennzeichnungsfrei), Trichter, Belüftungsstopfen und Einweghandschuhen, Achtung: Haltbarkeitsdatum des Gießharzbeutels beachten

grau, mit Schraubklemme, 5-polig - 2,5 mm 2 (4 x 1,5 2 / 4 x 2,5 2)















Technische Daten

Abmessungen

Breite:	82 mm
Länge:	82 mm
Höhe:	52 mm

Werkstoff:

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Deckel:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt

Zubehör

DMS M20/w - M 20, weiss
AST M20 - Anbaustutzen
DMS M20 - Doppelmembranstutzen
GHB 1 - Giessharzbeutel
KVR M20-GDB/MGM - Kabelverschraubung
KVR M20-MGM - Kabelverschraubung
VST M20 - Verschlussstopfen
WNI M20 - Würgenippel
WST M20 - Würgestopfen





VERBINDUNGSDOSE

Abox XT 025-2,5²

Einführungen

Vorprägungen oben:	2 x M20
Vorprägungen links/rechts:	2 x M20
Vorprägungen unten:	1 x M20
Vorprägungen Rückseite:	1 x M20

Weitere Eigenschaften	
Einführungen Gesamtzahl:	8
Leiterquerschnitt:	2,5 mm²
Anreihbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
plombierbar:	Nein
Bestückung:	Klemme
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP68 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja
Drehmoment der Deckelschraube:	1.7 N m