



VERBINDUNGSDOSE

Abox XT 040-4²



Abox XT 040-4²

Verbindungsdose

CUSTOMIZABLE

93 x 93 x 55 mm
 Artikelnummer: 49240401

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, $U_i=690V$, mit selbstdichtenden, weichen Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2 - 16 mm, mit Gießharzbeutel 350 ml (kennzeichnungsfrei), Trichter, Belüftungsstopfen und Einweghandschuhen, Achtung: Haltbarkeitsdatum des Gießharzbeutels beachten

grau, mit Schraubklemme, 5-polig - 2,5/4 mm² (4 x 1,5² / 4 x 2,5² / 3 x 4²)



Technische Daten

Abmessungen

Breite:	93 mm
Länge:	93 mm
Höhe:	55 mm

Werkstoff

Kasten:	Polycarbonat, Membranen aus TPE
Deckel:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt

Zubehör

- AST M20 - Anbaustutzen
- BST M20 - Belüftungsstutzen
- DMS M20 - Doppelmembranstutzen
- GHB 2 - Giessharzbeutel
- KVR M20-GDB - Kabelverschraubung
- KVR M20-GDB/MGM - Kabelverschraubung
- KVR M20-MGM - Kabelverschraubung
- VST M20 - Verschlussstopfen
- WNI M20 - Würgenippel
- WST M20 - Würgestopfen



VERBINDUNGSDOSE

Abox XT 040-4²

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:	4 mm ²
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