



VERBINDUNGSDOSE

# Abox XT 060-6<sup>2</sup>

## Abox XT 060-6<sup>2</sup>

Verbindungsdose

**INDIVIDUALISIERBAR**

110 x 110 x 67 mm

Artikelnummer: 49240601

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 Doppelmembranstutzen M25, Dichtbereich 9 - 16 mm, mit Gießharzbeutel 600 ml (kennzeichnungsfrei), Trichter, Belüftungsstopfen und Einweghandschuhen, Achtung: Haltbarkeitsdatum des Gießharzbeutels beachten

grau, mit hochliegenden Schraubklemmen, 5-polig - 6 mm<sup>2</sup> (4 x 2,5<sup>2</sup> / 4 x 4<sup>2</sup> / 3 x 6<sup>2</sup>)



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	110 mm
Länge:	110 mm
Höhe:	67 mm

### Werkstoff:

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Deckel:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt

## Zubehör

DMS M20/w - M 20, weiss

DMS M25/w - M 25, weiss

DMS M20 - Doppelmembranstutzen

DMS M25 - Doppelmembranstutzen

GHB 3 - Giessharzbeutel

KVR M20-GDB/MGM - Kabelverschraubung

KVR M20-MGM - Kabelverschraubung

VST M20 - Verschlussstopfen

VST M25 - Verschlussstopfen



VERBINDUNGSDOSE

# Abox XT 060-6<sup>2</sup>

## Weitere Eigenschaften

Einführungen Gesamtzahl:	9
Leiterquerschnitt:	6 mm <sup>2</sup>
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