



VERBINDUNGSDOSE

# Abox-i 040-L/sw



## Abox-i 040-L/sw

Verbindungsdose

**CUSTOMIZABLE**

93 x 93 x 55 mm

Artikelnummer: 49190401

Verbindungsdose - Industrie Qualität - nach DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, witterungsbeständig, schlagfest, halogenfrei, mit selbstdichtenden, weichen Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2 - 16 mm

schwarz, ohne Klemme



## Technische Daten

### Abmessungen

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

### Werkstoff

Kasten:	ASA-PC, Membranen aus TPE
Deckel:	ASA-PC
Dichtung:	Thermoplastisches Elastomer
Deckelschraube:	Edelstahl V2A

## Zertifikate



## Zubehör

KVR M20-GDB/MGM/sw - Kabelverschraubung

WNI M20/sw - Würgenippel

WST M20/sw - Würgestopfen

DMS M20/sw - Doppelmembranstutzen

KVR M20-MGM/sw - Kabelverschraubung

Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Klemmstein

Abox PST - Plombierset

BST M20 - Belüftungsstutzen



VERBINDUNGSDOSE

# Abox-i 040-L/sw

## 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 <sup>2</sup>
Anreihbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
plombierbar:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja
Bestückung:	Ohne
Farbe:	schwarz

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (24 Stunden):	60 °C
Umgebungstemp (maximal):	80 °C
Umgebungstemp. (minimal):	-35 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	95%
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%