



VERBINDUNGSDOSE

# Abox m 040 AB-L



## Abox m 040 AB-L

Verbindungsdose

**CUSTOMIZABLE**

94 x 94 x 56 mm

Artikelnummer: 81290701

Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, mit Vorprägungen, mit IP54 Anbaustutzen, M20, M20/M25, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, mit Außenbefestigungslaschen

grau, ohne Klemme



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	94 mm
Länge:	94 mm
Höhe:	56 mm

### Werkstoff

Kasten:	Polystyrol
Deckel:	Polystyrol
Dichtung:	Thermoplastisches Elastomer
Deckelschraube:	Edelstahl V2A

### Einführungen

Vorprägungen oben:	3 x M20
Vorprägungen links/rechts:	2 x M20/M25
Vorprägungen unten:	1 x M20/M25
Vorprägungen Rückseite:	1 x M20/M25

## Zertifikate



## Zubehör

- Abox PST - Plombierset
- Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Klemmstein
- AST M20 - Anbaustutzen
- AST M25 - Anbaustutzen
- DMS M20 - Doppelmembranstutzen
- DMS M25 - Doppelmembranstutzen
- KVR M20-MGM - Kabelverschraubung
- KVR M25-MGM - Kabelverschraubung
- KVR M20-GDB/MGM - Kabelverschraubung



VERBINDUNGSDOSE

## Abox m 040 AB-L

### Weitere Eigenschaften

Farbe:	grau
Einführungen Gesamtzahl:	8
Leiterquerschnitt:	2,5 mm <sup>2</sup>
Anreihbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Funktionserhalt:	ohne
plombierbar:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Explosionsschutz:	ohne
Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Nein

### Umgebungsbedingungen

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