



VERBINDUNGSDOSE

**WK 007-2,5<sup>2</sup>**



**WK 007-2,5<sup>2</sup>**

**Verbindungsdose**

80 x 80 x 38 mm

Artikelnummer: 40240701

Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), Duroplast, halogenfrei, mit IP54 Anbaustutzen, mit Verschlussstopfen M16, Dichtbereich 6 - 10 mm

grau, mit Schraubklemme 5-polig - 2,5 mm<sup>2</sup>, (6 x 1,5<sup>2</sup> / 4 x 2,5<sup>2</sup>)



**Technische Daten**

**Abmessungen**

Breite:	80 mm
Länge:	80 mm
Höhe:	38 mm

**Werkstoff:**

Kasten:	Duroplast
Deckel:	Duroplast
Dichtung:	Thermoplastisches Elastomer
Deckelschraube:	Stahl

**Zubehör**

DMS M16 - Doppelmembranstutzen

KVR M16-MGM - Kabelverschraubung

MPS-KRI - Montageplatte

WK 007 KLS-2,5<sup>2</sup> - Klemmstein

**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%



VERBINDUNGSDOSE

# WK 007-2,5<sup>2</sup>

## Weitere Eigenschaften

Einführungen Gesamtzahl:	7
Leiterquerschnitt:	2,5 mm <sup>2</sup>
Anreihbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	400 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
plombierbar:	Nein
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP54 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Nein
Brennverhalten nach UL 94:	V-0 nach UL 94
Brennverhalten nach VDE:	960°C nach VDE 0471/ EN 60695
Bestückung:	Klemme
Farbe:	grau