



VERBINDUNGSDOSE

WK 100-L



WK 100-L

Verbindungsdose

115 x 115 x 66 mm

Artikelnummer: 41090601

Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), $U_i=690V$, Duroplast, halogenfrei, mit IP54 Anbaustutzen, mit Verschlussstopfen M32, Dichtbereich 13 - 23 mm, mit Plombierset

grau, ohne Klemme



Technische Daten

Abmessungen

Breite:	115 mm
Länge:	115 mm
Höhe:	66 mm

Werkstoff

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

Zertifikate



Zubehör

- DMS M40 - Doppelmembranstutzen
- DMS M32 - Doppelmembranstutzen
- KVR M32-MGM - Kabelverschraubung
- MPS-KRI - Montageplatte
- WK 100 KLS-10² - 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%



WK 100-L

Weitere Eigenschaften

Einführungen Gesamtzahl:	6
Leiterquerschnitt:	10 mm ²
Anreihbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 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:	Ohne
Farbe:	grau