


SPELSBERG Verbindungsdose 2K-12-L braun, ohne Klemmen
Art. Nr. S34401201

- Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606) – halogenfrei – leer oder bestückt
- 12 Einführungen, 2 Bodeneinführungen, mit selbstdichtenden, weichen Einführungsmembranen
- Werkzeug zum Öffnen der Leitungseinführung nicht erforderlich
- Dichtbereich 2 – 14 mm, mit innenliegenden Befestigungsstellen
- Schutzart IP55, IK07

Verbindungsdose 2K-12-L/br, Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), 12 Einführungen, 2 Bodeneinführungen, mit selbstdichtenden, weichen Einführungsmembranen, Werkzeug zum Öffnen der Leitungseinführung nicht erforderlich, Dichtbereich 2 - 14 mm, mit innenliegenden Befestigungsstellen, mit Schutzart IP55, bis 2,5², mit Schutzgrad IK07, Schutzklasse II, VDE geprüft, Halogenfrei, 85 x 85 x 37, braun, ohne Klemme, für VDE-zugel. Einzelklemmen,

Technische Information

Max. Leiterquerschnitt	2.5 mm ²
Ausführung	2K-12-L braun
Bestückung	Klemme
Form	rechteckig
Montageart	Wand-/Deckenmontage
Montage im Erdreich	Nein
Montage unter Wasser	Nein
Einführung von hinten	Ja
Länge	37 mm
Breite	85 mm
Tiefe	85 mm
Anreihbar	Nein
Anzahl der Einführungen	12
Art der Gehäusedurchführung	Dichtmembran
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Oberfläche	unbehandelt

Farbe	sonstige
Schutzart (IP)	IP55
Ausführung Deckel	Montagedeckel
Transparenter Deckel	Nein
Deckelbefestigung	aufrastend
Vergießbar	Ja
Vergussmasse mitgeliefert	Nein
Plombierbar	Nein
Bemessungsisolationsspannung U _i	400 V
Funktionserhalt	ohne
Mit Abschirmung	Nein
Witterungsbeständig	Ja
Einsatztemperatur	-25 - 40 °C
Explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Für Ex-Zone Gas	ohne
Für Ex-Zone Staub	ohne
EAN	4013902400522