


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	Farbe	sonstige
Ausführung	2K-12-L braun	Schutzart (IP)	IP55
Bestückung	Klemme	Ausführung Deckel	Montagedeckel
Form	rechteckig	Transparenter Deckel	Nein
Montageart	Wand-/Deckenmontage	Deckelbefestigung	aufrastend
Montage im Erdreich	Nein	Vergießbar	Ja
Montage unter Wasser	Nein	Vergussmasse mitgeliefert	Nein
Einführung von hinten	Ja	Plombierbar	Nein
Länge	37 mm	Bemessungsisolationsspannung Ui	400 V
Breite	85 mm	Funktionserhalt	ohne
Tiefe	85 mm	Mit Abschirmung	Nein
Anreihbar	Nein	Witterungsbeständig	Ja
Anzahl der Einführungen	12	Einsatztemperatur	-25 - 40 °C
Art der Gehäusedurchführung	Dichtmembran	Explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Werkstoff	Kunststoff	Für Ex-Zone Gas	ohne
Halogenfrei	Ja	Für Ex-Zone Staub	ohne
Oberfläche	unbehandelt	EAN	4013902400522