


**SPELSBERG Verbindungsdose i16 leer**
**Art. Nr. S33391601**

- Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606)
- 16 Einführungen
- 3 Bodeneinführungen
- komplett mit Lochwerkzeug und Verschlussstopfen
- mit außenliegenden Befestigungsstellen
- leer oder mit Klemmstein 2,5 mm<sup>2</sup>
- Schutzart IP55
- Schlagfestigkeit IK07
- halogenfrei

Verbindungsdose i 16-L, Verbindungsdose nach DIN EN 60670 (VDE 0606), 16 Einführungen, 3 Bodeneinführungen, komplett mit Lochwerkzeug und Verschlussstopfen, mit außenliegenden Befestigungsstellen, mit Schutzart IP55, bis 2,5<sup>2</sup>, mit Schutzgrad IK07, Schutzklasse II, VDE geprüft, Halogenfrei, 130 x 85 x 37, grau, ohne Klemmen, für VDE-zugel. Einzelklemmen,

**Technische Information**

Ausführung	i 16 grau
Max. Leiterquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Bestückung	Schraubklemme
Form	rechteckig
Montageart	Wand-/Deckenmontage
Montage im Erdreich	Nein
Montage unter Wasser	Nein
Einführung von hinten	Ja
Länge	37 mm
Breite	130 mm
Tiefe	85 mm
Anreihbar	Nein
Anzahl der Einführungen	16
Art der Gehäusedurchführung	Vorprägung
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	unbehandelt

Farbe	grau
Schutzart (IP)	IP55
Ausführung Deckel	Montagedeckel
Transparenter Deckel	Nein
Deckelbefestigung	aufrastend
Vergießbar	Ja
Mit Vergussmasse mitgeliefert	Nein
Plombierbar	Nein
Bemessungsisolationsspannung U <sub>i</sub>	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	4013902399390