


SPELSBERG Reihenklemmgehäuse RKA 4/136-L mit NS 35
Art. Nr. S62990401

- Reihenklemmgehäuse, Polystyrol, Lichtgrau ähnlich RAL 7035 leer
- inkl. 10 DMS-Stützen M20, Dichtbereich 7 - 12 mm, 2 DMS-Stützen M25, Dichtbereich 9 - 16 mm, 2 DMS-Stützen M32, Dichtbereich 14 - 21 mm, 1 DMS-Stützen M40, Dichtbereich 19 - 28 mm (RKA 4/102 und 4/136 mit 2 Würgenippel M50 inkl. Gegenmutter)
- Schutzart IP 65 , IK 07, halogenfrei
- ohne Klemmen, mit NS 35
- auch in Polycarbonat lieferbar

Leergehäuse RKA 4/136-L, Reihenklemmgehäuse, inkl. 10 DMS-Stützen M20, Dichtbereich 7 - 12 mm, IP66, 2 DMS-Stützen M25, Dichtbereich 9 - 16 mm, IP66, 2 DMS-Stützen M32, Dichtbereich 14 - 21 mm, IP66, 1 Anbaustützen M40, Dichtbereich 17 - 30 mm, IP54, 2 Würgenippel M50 inkl. Gegenmutter, Schutzart IP65, mit Schutzgrad IK07, Schutzklasse II, Halogenfrei, 300 x 600 x 132, ohne Klemmen, mit NS 35,

Technische Information

Type	RKA 4/136	Schutzart (IP)	IP65
Länge	132 mm	Mit Deckel	Ja
Breite	300 mm	Deckelbefestigung	geschraubt
Tiefe	600 mm	Mit transparentem Deckel	Nein
Materialstärke Gehäuse	3.5 mm	Plombierbar	Ja
Montageart	Aufputz	Bemessungsisolationsspannung U _i	400 V
Anbaumöglichkeit	Ja	Funktionserhalt	ohne
Anzahl der Einführungen	56	Einsatztemperatur	-25 - 40 °C
Art der Einführung	sonstige	Schlagfestigkeit	IK07
Werkstoff	Kunststoff	Explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Halogenfrei	Ja	Für Ex-Zone Gas	ohne
Oberfläche	unbehandelt	Für Ex-Zone Staub	ohne
Farbe	grau	EAN	4013902858507

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	S19400101	Außenbefestigungsglaschen-Set TK ABL