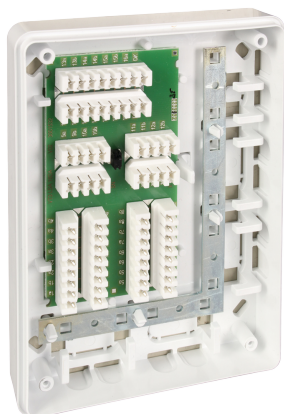


QIN-GLTACC-LSAVT16B LSA-Plus Verteiler MV3 16 DA aP K21



Der Verteiler bietet dauerhafte Verbindungen von Kabeladern in Schneid-, Klemmtechnik. Die Verteiler mit LSA-Plus-Anschlussstechnik reduzieren den Zeitaufwand beim Auflegen der Drähte zur dauerhaften Verbindung.

Funktionen

LSA-Plus-Kontakte sind geeignet für kunststoffisolierte Kupferleiter oder Kupferlitzen für Schneidklemmverbindungen.

Der Verteiler ist komplett montiert und besteht aus einem Gehäuseunterteil mit Klemmanschlussleisten, einem Deckelkontakt und einem Belegungsplan.

Regulatorische Informationen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Deutschland	VdS	G 123008 Klasse C

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anz.	Bez.
1	Verteiler MV3 LSA-16DA K21
1	Gehäusedeckel
1	Doppelrohrschele mit Schraube

Technische Daten

Anzahl der Doppeladern	16
------------------------	----

- ▶ Verteiler für 2× 16 Doppeladern
- ▶ LSA-Plus-Anschlussstechnik
- ▶ Deckelkontakt
- ▶ Auf-Putz-Montage

Unterstützte Aderndurchmesser	Ø 0,40 mm bis 0,80 mm (eindrätig und feindrätig)
Schutzart	IP40
Material Gehäuse	Kunststoff ASA
Maße (BxHxT)	136x101x26 mm

Bestellinformationen

LSA-Plus Verteiler MV3 16 DA aP K21

Bestellnummer QIN-GLTACC-LSAVT16B F.01U.742.606	App.Schl. 4335	Vepos 2606
--	-----------------------	-------------------