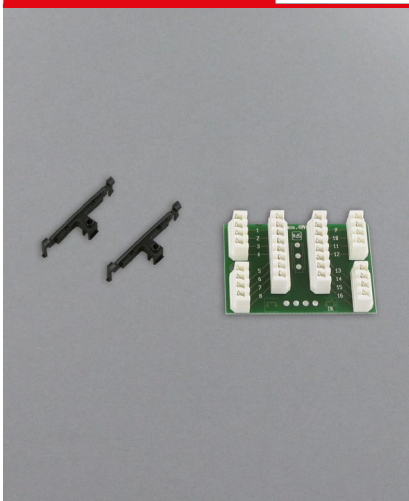


Für OEM-Distribution For OEM-Distribution

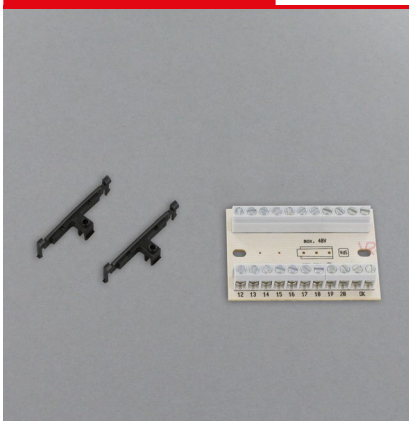
MP LSA 8 DA



Technische Daten Specifications

Beschreibung	Verteilerplatine Schneid-Klemm-Technik. Zeitsparende LSA Anschluss-technik. 32 Schneid-Klemm-Anschlüsse, für den Einbau in Metallverteiler aP
Description	Junction PCB for insulation displacement technology. Time-saving connection terminals LSA. 32 Insulation displacement terminals, for mounting in metal terminal boxes, surface mounting
Maße Dimensions	60 x 42 mm
Lieferumfang	2 Kunststoff-Platinenaufnahmen (POM) 2 Plastite-Schrauben 3 x 10 mm für Platinenbefestigung 2 Abstandshalter für Platinenunterstützung
Delivery contents	2 plastic PCB-holders (POM) 2 plastite-screws 3 x 10 mm for PCB fastening 2 spacers for PCB support

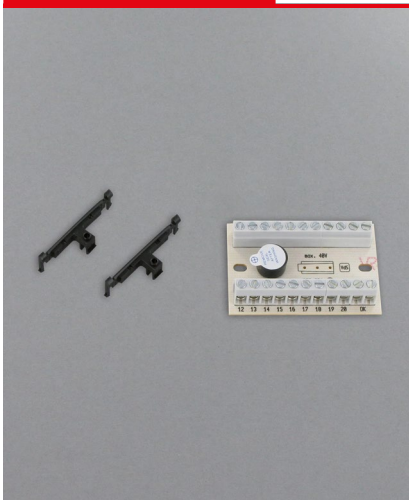
MP SV 10 DA



Technische Daten Specifications

Beschreibung	Verteilerplatine Schraub-Technik. 22 Schraub-Anschlüsse, für den Einbau in Metallverteiler aP
Description	Junction PCB screw technology. 22 Screw terminals, for mounting in metal terminal boxes, surface mounting
Maße Dimensions	60 x 42 mm
Lieferumfang	2 Kunststoff-Platinenaufnahmen (POM) 2 Plastite-Schrauben 3 x 10 mm für Platinenbefestigung 2 Abstandshalter für Platinenunterstützung
Delivery contents	2 plastic PCB-holders (POM) 2 plastite-screws 3 x 10 mm for PCB fastening 2 spacers for PCB support

MP SV 10 DA-S



Technische Daten Specifications

Beschreibung	Verteilerplatine mit Summer, Schraub-Technik. 22 Schraub-Anschlüsse, für den Einbau in Metallverteiler aP
Description	Junction PCB with buzzer, screw technology. 22 Screw terminals, for the mounting in metal terminal boxes, surface mounting
Maße Dimensions	60 x 42 mm
Summer Buzzer	Betriebsspannung: 9 - 15 V DC Power input: Arbeitsstrom ausgelöst: ca. 30 mA bei 12 V Operating current triggered: app. 30 mA at 12 V Frequenz: 2300 ± 500 Hz bei 12 V Frequency: Lautstärke: ca. 83 dB / 10 cm bei 12 V Loudness: app. 83 dB / 10 cm at 12 V
Lieferumfang	2 Kunststoff-Platinenaufnahmen (POM) 2 Plastite-Schrauben 3 x 10 mm für Platinenbefestigung 2 Abstandshalter für Platinenunterstützung
Delivery contents	2 plastic PCB-holders (POM) 2 plastite-screws 3 x 10 mm for PCB fastening 2 spacers for PCB support