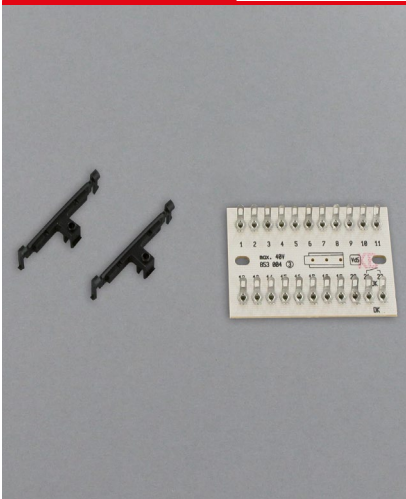


## Verteiler Metall aP Metal terminal box

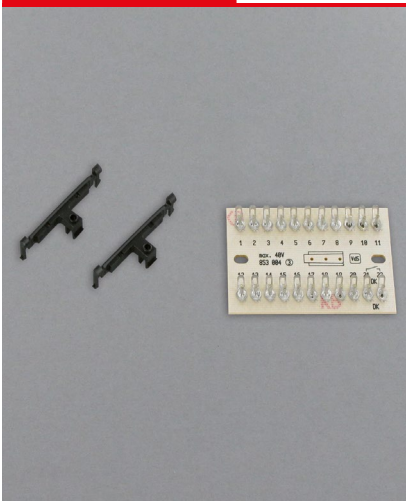
### MP LV 10 DA



#### Technische Daten Specifications

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

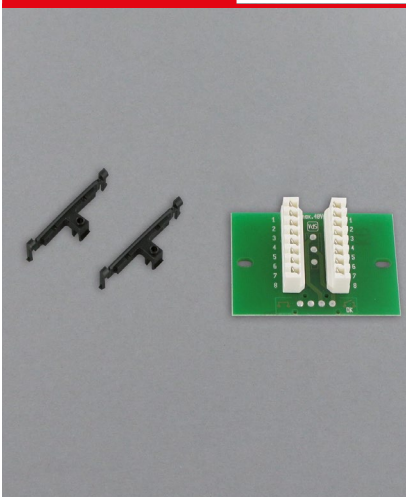
### MP LSV 10 DA



#### Technische Daten Specifications

<b>Beschreibung</b>	Verteilerplatine Löt-Steck-Technik. 22 Doppel-Löt-Anschlüsse mit 22 Löt-Steck-Verbindungen, für den Einbau in Metallverteiler aP
<b>Description</b>	Junction PCB solder-plug technology. 22 Double soldering terminals, 22 solder-plug terminals, for mounting in metal terminal boxes, surface mounting
<b>Maße</b> <b>Dimensions</b>	60 x 42 mm
<b>Lieferumfang</b>	2 Kunststoff-Platinenaufnahmen (POM) 2 Plastite-Schrauben 3 x 10 mm für Platinenbefestigung 2 Abstandshalter für Platinenunterstützung
<b>Delivery contents</b>	2 plastic PCB-holders (POM) 2 plastite-screws 3 x 10 mm for PCB fastening 2 spacers for PCB support

### MP LSA 4 DA



#### Technische Daten Specifications

<b>Beschreibung</b>	Verteilerplatine Schneid-Klemm-Technik. Zeitsparende LSA Anschlussstechnik. 16 Schneid-Klemm-Anschlüsse, für den Einbau in Metallverteiler aP
<b>Description</b>	Junction PCB for insulation displacement technology. Time-saving connection terminals LSA. 16 Insulation displacement terminals, for mounting in metal terminal boxes, surface mounting
<b>Maße</b> <b>Dimensions</b>	60 x 42 mm
<b>Lieferumfang</b>	2 Kunststoff-Platinenaufnahmen (POM) 2 Plastite-Schrauben 3 x 10 mm für Platinenbefestigung 2 Abstandshalter für Platinenunterstützung
<b>Delivery contents</b>	2 plastic PCB-holders (POM) 2 plastite-screws 3 x 10 mm for PCB fastening 2 spacers for PCB support