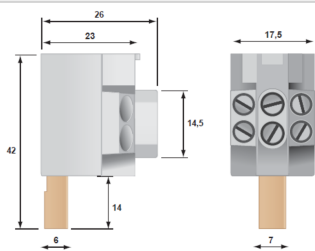


- ✦ "V"-Anschluss Schraubklemme für SPD
- ✦ Ermöglicht eine optimale Schutzwirkung dank kurzer Anschlussleitungen gemäß VDE 0100-534 und VDS 2031
- ✦ 3 x 10 mm<sup>2</sup> (16 mm<sup>2</sup>) Leiter-Anschluss
- ✦ Entwickelt für Überspannungsschutzgeräte DS50PVS, DS50VGPVS, DS60VGPV mit 54mm bis 90mm Baubreite



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN		
max. Laststrom @25°C	IL	32 A
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
Montage auf	Fahrstuhlklebme DS-Serien	
Gehäusewerkstoff	Polycarbonate UL94 V-0	
Einbaumaße	Siehe Maßbild	
Kontaktmaterial	Messing	
Anschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup> bis 10 mm <sup>2</sup> (16 mm <sup>2</sup> )	
Artikel Nummer		
151000		