



CITEL

Schraubklemmen-Adapter für "V"-Verdrahtung

KN T 1316I



- » "V"-Anschluss Schraubklemme für SPD
- » Ermöglicht eine optimale Schutzwirkung dank kurzer Anschlussleitungen gemäß VDE 0100-534 und VDS 2031
- » 3 x 10 mm² (16 mm²) Leiter-Anschluss
- » Entwickelt für Überspannungsschutzgeräte DS50PVS, DS50VGPPS, DS60VGPP mit 54mm bis 90mm Baubreite

--

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

