

DK 25 (952 699)

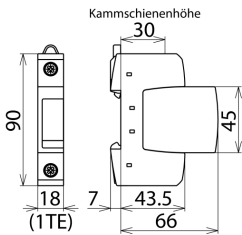
- Ermöglicht den Wechsel der Verdrahtungsebene
- Unterstützt eine blitzstoßstromgerechte Installation von Ableiter-Kombinationen



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DK 25



Maßbild DK 25

Durchgangsklemme zur Kammstreifenverdrahtung.

Typ	DK 25
Art.-Nr.	952 699
Nennspannung AC/DC (U _N)	500 V
Nennlaststrom AC (I _L)	100 A
Prüfstrom nach EN 60947-7-1	100 A
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	100 kA
Bemessungsisolationsspannung (U _i)	630 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U _{imp})	6 kV
Betriebstemperaturbereich (T _U)	-40 °C ... +80 °C
Anschlussquerschnitt (min.)	1,5 mm ² ein- / feindrähtig
Anschlussquerschnitt (max.)	25 mm ² mehr- / 16 mm ² feindrähtig
Montage auf	35 mm Hutschiene nach EN 60715
Gehäusewerkstoff	Thermoplast, Farbe rot, UL 94 V-0
Schutzart	IP 20
Einbaumaße	1 TE, DIN 43880
Gewicht	103 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85369095
GTIN (EAN)	4013364127906
VPE	1 Stk.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.