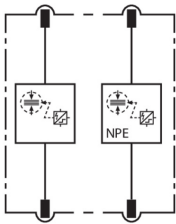


DV MOD TT 2P 255 (956 011)

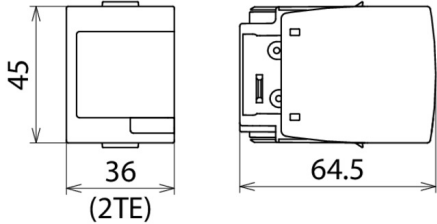
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige RAC-Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DV MOD TT 2P 255



Maßbild DV MOD TT 2P 255

RAC-Funkenstrecken-Schutzmodul

Typ	DV MOD TT 2P 255
Art.-Nr.	956 011 <small>NEU</small>
Höchste Dauerspannung AC ( $U_c$ )	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 $\mu$ s) ( $I_{imp}$ )	25 kA
Spezifische Energie (W/R)	156,25 kJ/Ohm
Folgestromlöschfähigkeit [L-N] AC ( $I_n$ )	50 kA <sub>eff</sub>
Folgestrombegrenzung / Selektivität	Nichtauslösen einer 32 A gG Sicherung bis 50 kA <sub>eff</sub> (prosp.)
Kurzschlussfestigkeit [L-N]/[N-PE] ( $I_{scCR}$ )	50 kA <sub>eff</sub> / 100 A <sub>eff</sub>
Gewicht	167 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363090
GTIN (EAN)	4013364546950
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.