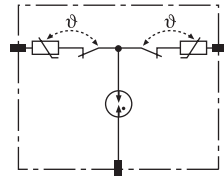
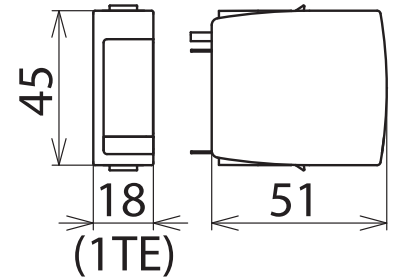


DR MOD 75 (953 013)

- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristor- / Funkenstreckenkombination
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Prinzipschaltbild DR MOD 75



Maßbild DR MOD 75

Schutzmodul mit integrierter Y-Schutzbeschaltung.

Typ	DR MOD 75
Art.-Nr.	953 013
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) (I_n)	2 kA
Gesamtableitstoßstrom (8/20 μ s) [L+N-PE] (I_{total})	4 kA
Höchste Dauerspannung AC (U_c)	75 V
Höchste Dauerspannung DC (U_c)	75 V
Stammdaten	
Nettogewicht	25.400 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363010
GTIN (EAN)	4013364109650
VPE	1 ST

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