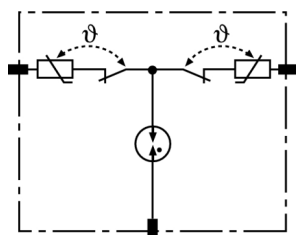


DR MOD 75 (953 013)

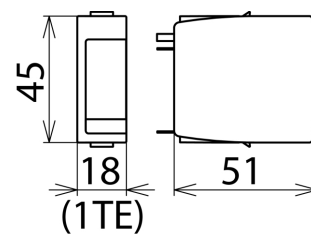
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristor- / Funkenstreckenkombination
- Das Auswechseln des steckbaren Schutzmoduls kann ohne Abschalten der Netzspannung und auch ohne Abnahme der Verteiler-Abdeckplatte erfolgen
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Abbildung unverbindlich



Principalschaltbild 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 |
| Gewicht | 25 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85363030 |
| GTIN (EAN) | 4013364109650 |
| 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.