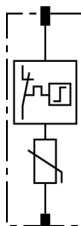


DG MOD 320 (952 013)

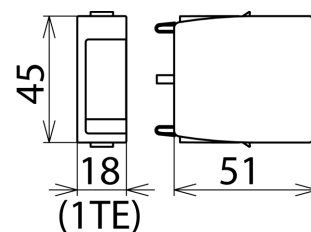
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren/Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodul-Wechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulriegelungstaste
- Das Auswechseln des steckbaren Schutzmoduls kann ohne Abschalten der Netzspannung und auch ohne Abnahme der Verteiler-Abdeckplatte erfolgen



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DG MOD 320



Maßbild DG MOD 320

Varistor-Schutzmodul für DEHNguard M ... und DEHNguard S ...

| Typ Art.-Nr. | DG MOD 320 952 013 |
|--|-----------------------|
| Nennableitstoßstrom (8/20) (I_n) | 20 kA |
| Maximaler Ableitstoßstrom (8/20) (I_{max}) | 40 kA |
| Höchste Dauerspannung AC (U_c) | 320 V |
| Höchste Dauerspannung DC (U_c) | 420 V |
| Gewicht | 46 g |
| Zolltarifnummer | 85363030 |
| GTIN (EAN) | 4013364109797 |
| VPE | 1 Stk. |

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