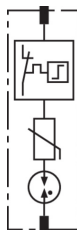


## DG MOD 385 VA (952 029)

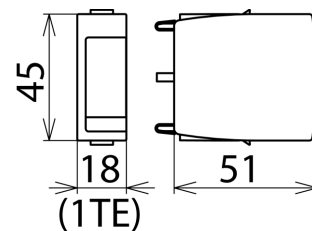
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren / Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste
- Das Auswechseln des steckbaren Schutzmoduls kann ohne Abschalten der Netzspannung und auch ohne Abnahme der Verteiler-Abdeckplatte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



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DG MOD 385 VA



Maßbild DG MOD 385 VA

Schutzmodul für DEHNguard S ... VA mit Varistor-Funkenstrecken-Reihenschaltung.

Typ Art.-Nr.	DG MOD 385 VA 952 029
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) ( $I_n$ )	10 kA
Max. Ableitstoßstrom (8/20 µs) ( $I_{max}$ )	20 kA
Höchste Dauerspannung AC ( $U_c$ )	385 V
Höchste Dauerspannung DC ( $U_c$ )	500 V
Gewicht	44 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364127371
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.