

DG MOD 275 VA (952 027)

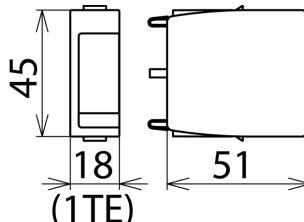
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren / Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste
- Das Auswechseln des steckbaren Schutzmoduls kann ohne Abschalten der Netzzspannung und auch ohne Abnahme der Verteiler-Abdeckplatte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



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DG MOD 275 VA



Maßbild DG MOD 275 VA

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

Typ	DG MOD 275 VA
Art.-Nr.	952 027
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) (I_n)	10 kA
Max. Ableitstoßstrom (8/20 μ s) (I_{max})	20 kA
Höchste Dauerspannung AC (U_c)	275 V
Höchste Dauerspannung DC (U_c)	350 V
Gewicht	40 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364127364
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.