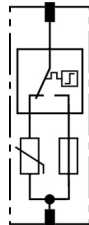


DG MOD PV SCI 75 (952 055)

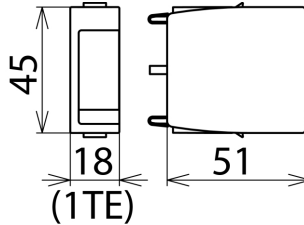
- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren / Funkenstrecken
- Einfacher, werkzeugloser Schutzmodulwechsel durch Modulverriegelungssystem mit Modulentriegelungstaste



Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DG MOD PV SCI 75



Maßbild DG MOD PV SCI 75

Schutzmodul für DEHNgard M (Y)PV SCI ... mit Parallelschaltung von Varistor und Kurzschließvorrichtung mit integrierter Sicherung.

Typ	DG MOD PV SCI 75
Art.-Nr.	952 055
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) (I _n)	10 kA
Max. Ableitstoßstrom (8/20 µs) (I _{max})	20 kA
Höchste Dauerspannung DC (U _c)	75 V
Gewicht	36 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364136700
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.