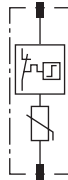
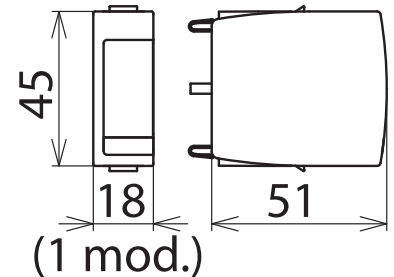


DG PLU 510 (908 013)

- Hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren (I_{max} 50 kA 8/20)
- ANSI/UL 1449 – 4th Ed. Open-Type 1 SPD
- Hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung „Thermo-Dynamik-Control“



Prinzipschaltbild DG PLU 510



Maßbild DG PLU 510

Varistor-Schutzmodul für DEHNguard MU ... und DEHNguard SU ... Ableiter.

Typ	DG PLU 510
Art.-Nr.	908 013
Max. continuous operating voltage MCOV	510 Vac
Nominal discharge current (8/20µs) (I_n)	20 kA
Max. discharge current (I_{max})	50 kA

Stammdaten

Nettogewicht	56.900 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364148536
VPE	1 ST

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