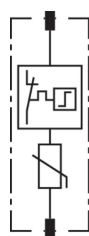


DG PLU 275 (908 010)

- 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"

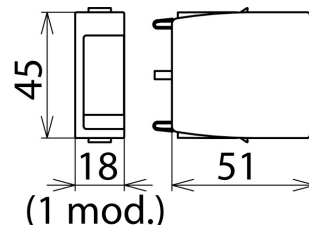


Abbildung unverbindlich



Prinzipschaltbild DG PLU 275

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



Maßbild DG PLU 275

Type	DG PLU 275
Art.-Nr.	908 010
Max. continuous operating voltage MCOV	275 Vac
Nominal discharge current (8/20μs) (I_n)	20 kA
Max. discharge current (I_{max})	50 kA
Gewicht	42 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364148512
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.