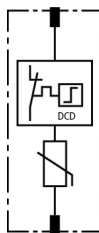


DG MOD E DC 242 (972 020)

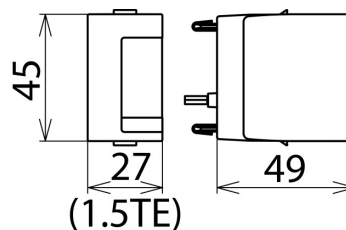
- wysokowydajne urządzenie przełączające DCD
- może być stosowany bez dodatkowego bezpiecznika
- łatwa wymiana modułów bez używania narzędzi poprzez zastosowanie rygla blokującego z przyciskiem zwalnającym moduł



Ilustracje nie są wiążące



Schemat połączeń DG MOD E DC 242



Rysunek wymiarowy DG MOD E DC 242

Warystorowy moduł ochronny do ograniczników DEHNgard SE DC.

Typ	DG MOD E DC 242
Nr kat.	972 020
Znamionowy prąd wyładowczy (8/20 μ s) (I_n)	12,5 kA
Największe napięcie trwałej pracy DC (U_c)	242 V
Waga	57 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85363030
GTIN (EAN)	4013364158702
Jed. Op.	1 szt.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.