Fiche technique: Modules de protection pour DEHNguard $M, \dots S$ et DEHNgap C S

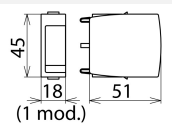


DG MOD 275 (952 010)

- Capacité d'écoulement élevée grâce à des varistances performantes à oxyde de zinc / éclateurs
- Remplacement simple et sans outils du module de protection grâce au système de verrouillage avec touche de verrouillage du module







Illustrations sans engagemen

Schéma de principe du circuit DG MOD 275

Module de protection à varistance pour DEHNguard M ... et DEHNguard S

Dimensions DG MOD 275

Type Référence	DG MOD 275 952 010
Courant nominal de décharge (8/20 µs) (In)	20 kA
Courant max. de décharge (8/20 µs) (I _{max})	40 kA
Tension max. de régime permanent AC (U _C)	275 V
Poids	43 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364108356
UC	1 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractérisque et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.