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

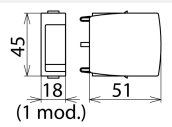


DG MOD 75 (952 011)

- 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 engagement

Schéma de principe du circuit DG MOD 75

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

Dimensions DG MOD 75

Type Référence	DG MOD 75 952 011	
Courant nominal de décharge (8/20 µs) (In)	10 kA	
Courant max. de décharge (8/20 µs) (I _{max})	40 kA	
Tension max. de régime permanent AC (U _C)	75 V	
Poids	32 g	
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030	
GTIN (Numéro EAN)	4013364109773	
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.