

## DG MOD 48 (952 018)

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



Illustrations sans engagement

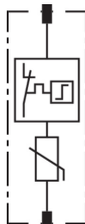
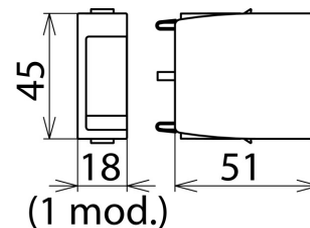


Schéma de principe du circuit DG MOD 48



Dimensions DG MOD 48

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

Type	DG MOD 48
Référence	952 018
Courant nominal de décharge (8/20 $\mu$ s) ( $I_n$ )	7,5 kA
Courant max. de décharge (8/20 $\mu$ s) ( $I_{max}$ )	25 kA
Tension max. de régime permanent AC ( $U_c$ )	48 V
Poids	36 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364119482
UC	1 pièce(s)

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