

## DG MOD 275 (952 010)

- Capacité d'écoulement élevée grâce à des varistances à oxyde de zinc/éclateurs à air performants
- Remplacement simple et sans outillage des modules de protection grâce au système de verrouillage avec touche de déverrouillage
- Le module de protection débrochable peut être retiré sous tension et sans enlèvement de la plaque de protection du tableau de distribution



Illustrations sans engagement

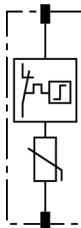
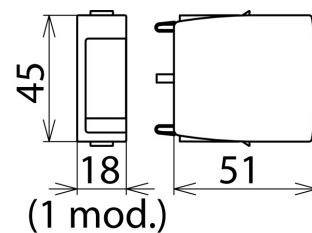


Schéma de principe du circuit DG MOD 275



Dimensions DG MOD 275

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

| Type  | DG MOD 275    |
|---|---------------|
| Référence   | 952 010       |
| Courant nominal de décharge (8/20 µs) ( $I_n$ )   | 20 kA         |
| Courant max. de décharge (8/20 µs) ( $I_{max}$ )  | 40 kA         |
| Tension d'utilisation permanente max AC ( $U_c$ ) | 275 V         |
| Poids   | 43 g          |
| Numéro tarifaire                                  | 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 caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.