

## DG MOD CI 275 (952 020)

- 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

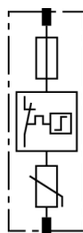
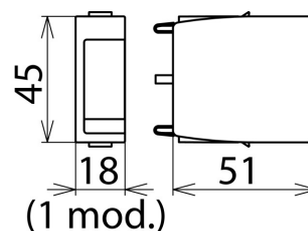


Schéma de principe du circuit DG MOD CI 275



Dimensions DG MOD CI 275

Module de protection pour DEHNguard M ... CI 275 avec une varistance et un fusible amont intégré en série.

Type	DG MOD CI 275
Référence	952 020
Courant nominal de décharge (8/20 $\mu$ s) ( $I_n$ )	12,5 kA
Courant max. de décharge (8/20 $\mu$ s) ( $I_{max}$ )	25 kA
Tension max. de régime permanent AC ( $U_c$ )	275 V
Poids	52 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364127784
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.