

## DG MOD E PV SCI 750 (952 056)

- 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

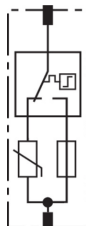
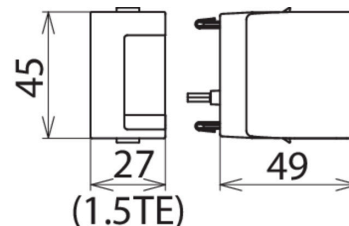


Schéma de principe du circuit DG MOD E PV SCI 750



Dimensions DG MOD E PV SCI 750

Module de protection à varistance pour DEHNguard ME YPV SCI 1500 (FM) et DEHNguard SE PV SCI 1500 (FM).

Type	DG MOD E PV SCI 750
Référence	952 056
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 DC ( $U_c$ )	750 V
Poids	71 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364149106
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.