

DG MOD PV SCI 600 (952 054)

- 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

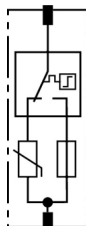
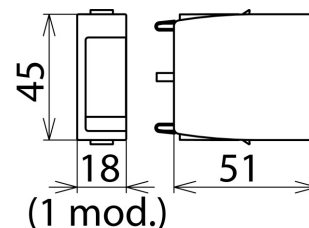


Schéma de principe du circuit DG MOD PV SCI 600



Dimensions DG MOD PV SCI 600

Module de protection pour DEHNgard M (Y) PV SCI ... avec circuit parallèle composé d'une varistance et d'un dispositif de mise en court-circuit avec fusible amont intégré.

Type	DG MOD PV SCI 600
Référence	952 054
Courant nominal de décharge (8/20 μ s) (I_n)	12,5 kA
Courant max. de décharge (8/20 μ s) (I_{max})	25 kA
Tension max. de régime permanent DC (U_c)	600 V
Poids	52 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364127975
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.