

DR MOD 75 (953 013)

- Capacité d'écoulement élevée grâce à une combinaison de varistances à oxyde de zinc et d'éclateurs à air haute performance
- Remplacement simple et sans outils du module de protection grâce au système de verrouillage avec touche de verrouillage du module



Illustrations sans engagement

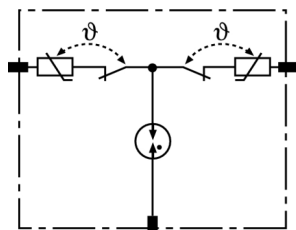
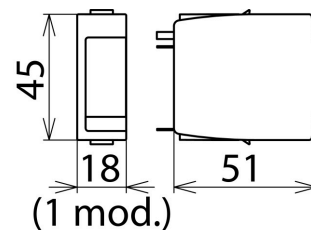


Schéma de principe du circuit DR MOD 75



Dimensions DR MOD 75

Module de protection avec circuit de protection en étoile intégré.

Type	DR MOD 75
Référence	953 013
Courant nominal de décharge (8/20 μ s) (I_n)	2 kA
Courant de décharge total (8/20 μ s) [L+N-PE] (I_{total})	4 kA
Tension max. de régime permanent AC (U_c)	75 V
Tension max. de régime permanent DC (U_c)	75 V
Poids	25 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363010
GTIN (Numéro EAN)	4013364109650
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.