

DR MOD 30 (953 011)

- 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

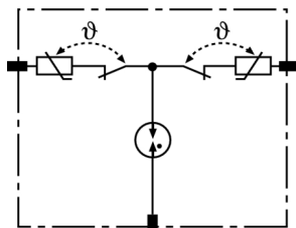
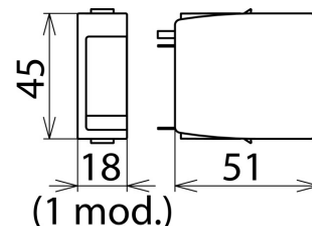


Schéma de principe du circuit DR MOD 30



Dimensions DR MOD 30

Module de protection avec circuit de protection en étoile intégré.

Type	DR MOD 30
Référence	953 011
Courant nominal de décharge (8/20 μ s) (I_n)	1 kA
Courant de décharge total (8/20 μ s) [L+N-PE] (I_{total})	2 kA
Tension max. de régime permanent AC (U_c)	30 V
Tension max. de régime permanent DC (U_c)	30 V
Poids	27 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364109636
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.