

## DV MOD 255 (951 001)

- Disponibilité d'installation maximale grâce à la technologie de limitation du courant de suite RADAX-Flow
- Remplacement simple et sans outils du module de protection grâce au système de verrouillage avec touche de verrouillage du module



Illustrations sans engagement

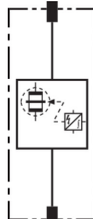
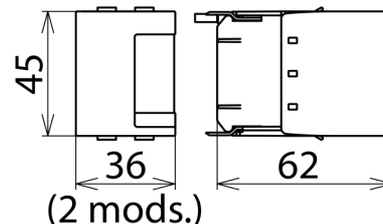


Schéma de principe du circuit DV MOD 255



Dimensions DV MOD 255

Module de protection avec éclateur à air

Type	DV MOD 255
Référence	951 001
Tension max. de régime permanent AC ( $U_c$ )	264 V
Courant de choc de décharge (10/350 $\mu$ s) ( $I_{imp}$ )	25 kA
Énergie spécifique (W/R)	156,25 kJ/ohm
Capacité d'extinction du courant de suite [L-N] AC ( $I_n$ )	50 kA <sub>eff</sub>
Limitation du courant de suite/sélectivité	Non déclenchement d'un fusible 20 A gG jusqu'à 50 kA <sub>eff</sub> (présumé)
Poids	192 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363090
GTIN (Numéro EAN)	4013364108066
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.