

DV MOD NPE 100 (951 100)

- Technologie d'éclateurs à air 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

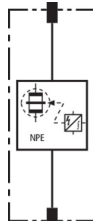
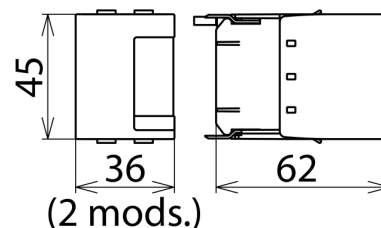


Schéma de principe du circuit DV MOD NPE 100



Dimensions DV MOD NPE 100

Module de protection avec éclateur à air N-PE de 100 kA

Type	DV MOD NPE 100
Référence	951 100
Tension max. de régime permanent AC (U_c)	255 V
Courant de choc de décharge (10/350 μ s) (I_{imp})	100 kA
Énergie spécifique (W/R)	2,50 MJ/ohm
Capacité d'extinction du courant de suite [N-PE] AC (I_n)	100 A _{eff}
Poids	171 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364108080
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.