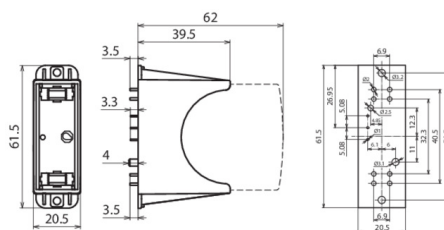


DG PCB PV SCI 500 FM (952 751)

- Montage des modules de protection DEHNguard sur les circuits imprimés des équipements électroniques
- Utilisation simple et flexible pour tous les modes de connexion
- Module de protection et embase sont équipés d'un détrompeur mécanique afin d'éviter toute erreur lors du remplacement du module



Illustrations sans engagement

Dimensions DG PCB PV SCI 500 FM

Socle unipolaire pour le montage sur des circuits imprimés, approprié pour les modules de protection DEHNguard ; avec contact de télésignalisation pour dispositif de surveillance (contact sec inverseur).

Type	DG PCB PV SCI 500 FM
Référence	952 751
Module de protection	DG MOD PV SCI 500 (réf. 952 051)
Tension max. de régime permanent DC (module)	500 V
Température d'utilisation (T _U)	-40 °C ... +80 °C
Montage	soudé sur circuits imprimés
Matériau de l'enveloppe	Thermoplastique, couleur rouge, UL 94 V-0
Indice de protection	IP 20 (avec module de protection enfiché)
Contacts de télésignalisation/Type de contact	Inverseur
Capacité de commutation AC	125 V/0,1 A
Capacité de commutation DC	42 V/0,5 A; 24 V/1 A; 12 V/2 A
Température de soudure	max. 260 °C / 5 sec.
Poids	18 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85366930
GTIN (Numéro EAN)	4013364146327
UC	72 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.