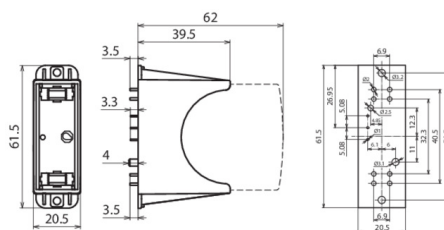


DG PCB PV SCI 600 FM (952 754)

- Montage des modules de protection DEHNgard 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 600 FM

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

Type	DG PCB PV SCI 600 FM
Référence	952 754
Module de protection	DG MOD PV SCI 600 (réf. 952 054)
Tension max. de régime permanent DC (module)	600 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
Température de soudure	max. 260 °C / 5 sec.
Poids	18 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85366930
GTIN (Numéro EAN)	4013364149885
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.