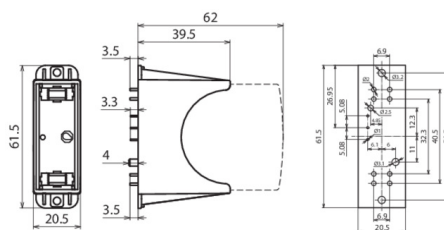


## DG PCB PV 300 FM (952 743)

- Integrazione di moduli di protezione DEHNgard su schede di circuiti stampati di apparecchi elettrici ed elettronici
- Impiego facile e flessibile per tutti i circuiti
- Impossibilità di inversione in fase di sostituzione per mezzo di una codifica sull'elemento base e sul modulo di protezione



Immagine indicativa



Dimensioni DG PCB PV 300 FM

Zoccolo unipolare per il montaggio su schede di circuiti stampati di dispositivi per i moduli DEHNgard, con contatto di telesegnalamento per dispositivo di controllo (contatto di scambio pulito)

Tipo Art.	DG PCB PV 300 FM 952 743
Modulo di protezione corrispondente	DG MOD PV 300 (Art. 952 043)
Tensione continua massima DC (modulo)	300 V
Temperatura d'esercizio ( $T_U$ )	-40 °C ... +80 °C
Montaggio su	fissato con saldatura direttamente nel circuito stampato
Materiale involucro	termoplastico, colore rosso, UL 94 V-0
Grado di protezione	IP 20 (con modulo di protezione innestato)
Contatti FM / forma del contatto	scambio
Portata AC	125 V / 0,1 A
Portata DC	42 V / 0,5 A; 24 V / 1 A; 12 V / 2 A
Temperatura di saldatura FM	max 260 °C / 5 sec.
Peso	18 g
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85366930
Codice GTIN (EAN)	4013364150744
Confezione	72 pz.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.