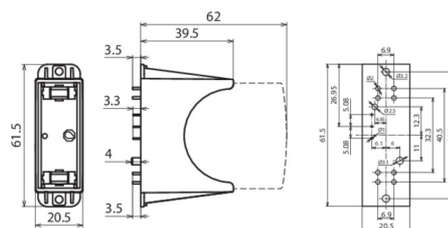


DG PCB PV 300 FM (952 743)

- Integration von DEHNguard Schutzmodulen in Leiterplatten von elektronischen/elektrischen Geräten
- Einfacher und flexibler Einsatz für alle Schaltungsvarianten
- Verwechslungssicher durch Kodierung in Unterteil und Schutzmodul



Abbildung unverbindlich



Maßbild DG PCB PV 300 FM

Einpoliger Sockel zur Montage auf Geräteleiterplatten für DEHNguard Module, mit Fernmeldekontakt für Überwachungseinrichtung (potentialfreier Wechsler).

| Typ | DG PCB PV 300 FM |
|---|---------------------------------------|
| Art.-Nr. | 952 743 |
| Zugehöriges Schutzmodul | DG MOD PV 300 (Art.-Nr. 952 043) |
| Höchste Dauerspannung DC (Modul) | 300 V |
| Betriebstemperaturbereich (T _U) | -40 °C ... +80 °C |
| Montage auf | direkt eingelötet in die Leiterplatte |
| Gehäusewerkstoff | Thermoplast, Farbe rot, UL 94 V-0 |
| Schutzart | IP 20 (mit gestecktem Schutzmodul) |
| FM-Kontakte / Kontaktform | Wechsler |
| Schaltleistung AC | 125 V / 0,1 A |
| Schaltleistung DC | 42 V / 0,5 A; 24 V / 1 A; 12 V / 2 A |
| Löttemperatur FM | max. 260 °C / 5 sec. |
| Gewicht | 18 g |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 85366930 |
| GTIN (EAN) | 4013364150744 |
| VPE | 72 Stk. |

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.