

DG PCB PV 600 FM (952 744)

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



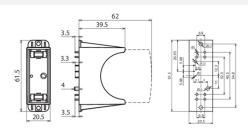


Abbildung unverbindlich

Maßbild DG PCB PV 600 FM

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

Тур	DG PCB PV 600 FM
ArtNr.	952 744
Zugehöriges Schutzmodul	DG MOD PV 600 (ArtNr. 952 044)
Höchste Dauerspannung DC (Modul)	600 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)	4013364149908
VPE	72 Stk.

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