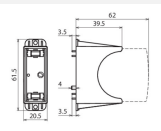


DG PCB 385 (952 614)

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





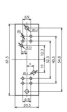


Abbildung unverbindlich

Maßbild DG PCB 385

Einpoliger Sockel zur Montage auf Geräteleiterplatten für DEHNguard Module.

Typ ArtNr.	DG PCB 385 952 614
Zugehöriges Schutzmodul	DG MOD 385 (ArtNr. 952 014)
Höchste Dauerspannung AC (Modul)	385 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)
Gewicht	18 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85366930
GTIN (EAN)	4013364149847
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.