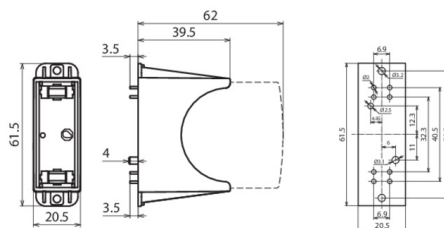


## DG PCB NPE (952 650)

- Integration von DEHNguard N-PE-Funkenstrecken-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 NPE

Einpoliger Sockel zur Montage auf Geräteleiterplatten für DEHNguard Module.

Typ Art.-Nr.	DG PCB NPE 952 650
Zugehöriges Schutzmodul	DG MOD NPE (Art.-Nr. 952 050)
Höchste Dauerspannung AC (Modul)	255 V
Betriebstemperaturbereich (T <sub>U</sub> )	-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)	4013364149823
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.