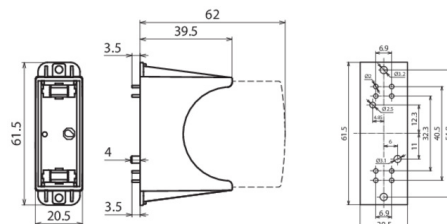


DG PCB NPE (952 650)

- 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.

Type	DG PCB NPE 952 650
Art.-Nr.	DG MOD NPE (Art.-Nr. 952 050)
Zugehöriges Schutzmodul	Höchste Dauerspannung AC (Modul)
Höchste Dauerspannung AC (Modul)	255 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)	4013364149823
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.