

## SPG DCA IT LRM (767 122)

- Nennspannungen bis 45 kV / 50 Hz (Drehstromsystem)
- Anzeige über zwei getrennte LEDs
- Automatische Betriebsabschaltung



Abbildung unverbindlich

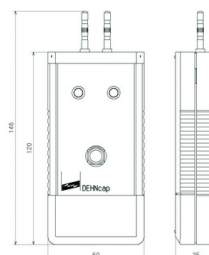


Abbildung unverbindlich

Typ	SPG DCA IT LRM
Art.-Nr.	767 122
Nennspannung (U <sub>N</sub> )	1 ... 45 kV
Frequenz	50 Hz
Abmessung	120 x 60 x 25 mm
Steckerabstand	14 mm
Ausführung Anschlussstecker	2x Lamellenstecker Ø4 mm
Eingangsimpedanz LRM-System	2 MOhm
Prüfswelle	3,2 µA
Norm	DIN VDE 0682-415 (EN/IEC 61243-5)
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Gerätetyp	Schnittstellenprüfgerät
Anwendung	Aktives Anzeigegerät zur Wiederholungsprüfung von Koppelteilen
Anzeige	Optisch
Systemart	LRM
Eigenprüfvorrichtung	Ja
Gewicht	185 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90303320
GTIN (EAN)	4013364074385
VPE	1 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.