



1061



Doppel-Potenzialausgleich-Steckdose Modul-Einsätze

Doppel-Potenzialausgleich-Steckdose, mit Schraubklemmen, ohne Spreizkrallen, Leiterquerschnitt max. 6 mm². Für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte sowie von Laborgeräten. Anschlussbolzen nach DIN 42 801: 1980-04.

- ohne Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Für die gesonderte Erdung medizinisch-technischer Geräte sowie von Laborgeräten.

Technische Merkmale

Leiterquerschnitt (massiv)	max. 6 mm ²
Anschlussbolzen	nach DIN 42801
Werkstoff	Kunststoff/Metall