

Datenblatt

PRCD-Verlängerungsleitung 30mA Art. # 45222

- Personenschutzstecker mit 3m Leitung. Zuverlässiger Personenschutz vor gefährlichen Stromschlägen. Fehlerströme werden in Sekundenbruchteilen erkannt und die Stromzufuhr unterbrochen.
- Mit CEE-Stecker und -Kupplung 230V/16A/3polig/blau.
- Inklusive Messeinrichtung, mechan. Funktionsanzeige und Testschaltung.
- Schutzleiter wird nicht geprüft (wird nur durchgeschleift)
- **Mit Unterspannungsauslösung**



mit 3m (2x1,5m) schwerer
Gummischlauchleitung H07RN-F 3G2,5

(Abb. ähnlich)

Für die Verwendung im Außenbereich.



IP44



Technische Daten:

230 V~ / 16 A / 50Hz / 3500 W

Umgebungstemperatur: +40°C / -25°C

Bemessungsfehlerstrom: 30 mA

Auslösezeit <30ms

Gewicht: ca. 1,14 kg

Maße: 180/180/80 mm

EAN: 4011160452246

Typ A pulsstromsensitiv



Angewandte Normen: VDE 0661 / DIN VDE 0620-2-1 / EN 60309