

NAC3MPX

Gerätestecker, Power-In, 6.35 mm Flachsteckzungen

Der powerCON TRUE1 ist ein verriegelbarer Gerätesteckverbinder für eine Strombelastbarkeit bis 16/20 A. Er ersetzt Kaltgerätestecker dort, wo eine sehr robuste Lösung mit einer Verriegelung gebraucht wird, um eine sichere Stromverbindung zu garantieren.

Der powerCON TRUE1 ist eine Steckvorrichtung und darf deshalb unter Last und unter Spannung ein- und ausgesteckt werden.

Features & Benefits

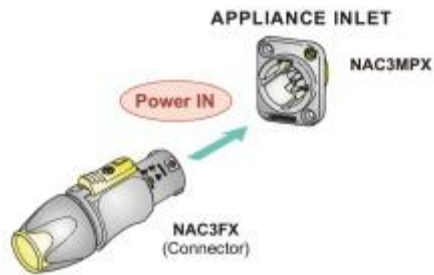


Power-In Gerätestecker

- Netzsteckvorrichtung mit Nulleiter
- Strombelastbarkeit bis 16 A (USA: 20 A)
- Schnelles und einfaches Verriegelungssystem
- Extrem robust und zuverlässig
- ENEC zertifiziert gemäss IEC 60320
- UL recognized components
- IP65 – wasserdicht mit umspritzenden Kabel im gesteckten Zustand



Bildergalerie



Technische Informationen

Produkt

Titel NAC3MPX

Elektrische Daten

Durchgangswiderstand	≤ 3 mΩ (inner)
Durchschlagsfestigkeit	4 kVdc
Isolationswiderstand	> 0.1 GΩ (after damp heat test)
Anzahl elektrischer Kontakte	2 + PE
Nennstrom pro Kontakt	16 A rms (USA: 20 A)
Nennspannung	250 V ac

Mechanische Daten

Lebensdauer	> 5000 mating cycles
Leiterquerschnitt	2.5 mm ²
Leiterquerschnitt	12 AWG

Umwelt

Temperaturbereich	- 30 °C - +80 °C
-------------------	------------------