



USA Netzstecker NEMA 5-20P US 3pol 125V 20A mit Schutzleiter Nema5-15



17,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 39-870-02124



NEMA5-20P USA Stecker 3pol 20A, NEMA 5-20P US-Netzstecker. 3poliger Stecker für USA / Kanada mit Schutzleiter für die Kabelmontage

NEMA5-20P USA Stecker. 3poliger Netzstecker für USA / Kanada mit Schutzleiter für die Kabelmontage

- Stecker und Steckverbinder mit geraden Messerkontakten
- Geriffelte Nylongehäuse für hohe Stoßfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit
- Anschlußklemmen Schraubklemmen
- Kabeleinführung für Kabel mit 5,8 bis 18,3mm Durchmesser
- Ideal für industrielle Anwendungen
- Steckerabmessungen runder Korpus ca.: L:51mm / Durchmesser ca. 40mm

Technische Spezifikation:

- USA Stecker / US Netzstecker
- NEMA 5-20P, UL, IP20
- 3Wire Grounding
- max. 20A typisch: 115V max. 125V
- Norm: NEMA 5-20P gerade Kontakte
- 3-polige Ausführung mit Schutzleiterkontakt (3-Wire)
- Schraubkontakte für Leiter 1,5 bis 4qmm (Kabeleinlass 3,5mm max 6qmm)
- Steckeranordnung: 2 flache Kontakte 6,3x1,5mm plus Schutzleiter 4,7x5,0mm
- Industriestarke Steckerblätter und Steckerkontakte aus
- Messinglegierung widerstehen einem Wärmeanstieg und bieten eine hervorragende Leitfähigkeit.
- Steckeranordnung: 2x flache Kontakte (| -) und 1x halbrunder PE Kontakt
- Belastbarkeit bis 20A 125VAC 60Hz
- geschraubte Kabelzugentlastung für
- Kabel mit 6-19mm Durchmesser geeignet
- Bereich Ausbruch möglich max 13-19,5mm Durchmesser
- Abmessungen: (**siehe auch weitere Bilder Zeichnung**)
- Durchmesser: 40mm
- Länge nur Korpus : 51mm
- Länge mit Kontaktstiften : 71mm

Technische Info zu diesen Steckern

- **NEMA 5-20P** = gerade Steckkontakte bis 20A 125VAC 3polig = Bst Nr 39-870-02124
- **NEMA L5-20P** = L = halbrundliche Steckkontakte bis 20A 125VAC 3pol = Bst Nr 39-870-02125