

NCEES16.01



Art.Nr.: 2007251

CEE-Stecker 16A

Mit Multi-Grip Kabelverschraubung und integrierter Zugentlastung. Die Verbindung der Gehäuseteile ist schraubenlos und wird durch einen Rastverschluß arretiert. Ein Öffnen mittels Schraubendreher ist möglich, Für Kabel mit einem min. Durchmesser von 10mm bis max. Durchmesser 21mm.



Technische Daten:

Stromstärke:	16A
Polzahl:	5P
Anordnung der Phasen:	3P+N+PE
Lage des Schutzkontaktes:	6H
Spannung:	200/346 - 240/415V~
Frequenz:	50/60Hz
Schutzart:	IP54
Kennfarbe:	rot
Gerätefarbe:	Kragen rot RAL3000, Kabelverschraubung dunkelgrau RAL7012 Gehäusefarbe dgu RAL7012
Anschlussstechnik:	schraublose Federklemmtechnik als Käfigzugfederklemme mit KONTEX-ULTRA Kontakt
Max. Leiterquerschnitt:	2,5mm²
Kabeleinführung:	Verschraubung
Maße mm(H,B,T):	160 / 71 / 78
Gehäusematerial:	Polyamid
Kontakte:	Messing blank, Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material