

225-7V - CEE Kupplung 32A 5P/7h 500V, IP44



Technische Attribute Stecker Typ: CEE 32A Nennspannung: 400 Volt Nennstrom: 32 Ampère Farbe: schwarz Schutzart: IP 44 Pole: 5P PE Anordnung: 7h Kontakte: Vernickelt geschraub

Zusatzinfo

CEE-Kupplung 32A 5p 7h IP44/IP54 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 277/480V~ - 288/500V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44/

Zusätzliche Eigenschaften

vernickelte Kontakte, Anreihung 7h