

Verlängerungskabel CEE 16 A | 25 m



Nennspannung (V)
400

Nennstrom (A)
16

Länge (m)
25

Ausführung
H07RN-F 5G2,5

Phasenwender
ja

SKU
600167

Beschreibung

Hochwertiges und robustes H07RN-F 3G2,5 mm² Verlängerungskabel für den professionellen Einsatz auf Baustellen, Veranstaltungen oder im Außenbereich.
Das Kabel ist besonders mechanisch belastbar, abriebfest, ölbeständig und kälteflexibel, deshalb ideal für anspruchsvolle Umgebungen.

H = Harmonisiert (europäische Norm)

07 = Nennspannung 450/750 Volt

R = Aderisolation aus Gummi (EPR)

N = Außenmantel aus Chloropren-Kautschuk (Neopren)

F = Flexible Leitung (feindrähtig)

Spezifikation

Artikelnummer

600167

Phasenwender

ja

Nennspannung (V)

400

Länge (m)

25

Ausführung

H07RN-F 5G2,5

Nennstrom (A)

16

Hersteller

WEINGÄRTNER

Medien

