

Säkerhetsinformation:

Aktobis 63A CEE anslutningskabel H07RN-F 5G10 med 10 m längd och inkl. koppling och stickpropp, IP67



Denna 63 A CEE-kabel med en längd på 10 m inklusive koppling, stickpropp och tätninglock är den perfekta anslutningskabeln för din högspänningsapparat som kräver 400 V och 63 A!

För att använda den här anslutningskabeln krävs en fempolig 63 A 380 V/415 V (50/60 Hz) starkströmsanslutning. Detta motsvarar industriell ström!

1. Beakta tekniska specifikationer

- Säkerställ att förlängningskabeln är lämplig för den spänning och strömstyrka som krävs (t.ex. 400 V, 63 A).
- Kabelns tvärsnitt måste motsvara belastningen (t.ex. 10 mm²).

2. Använd endast för lämpliga miljöer

- För utomhusbruk får du endast använda kablar med lämplig skyddsklass (**IP67** för fuktiga utrymmen eller byggarbetsplatser).
- Håll kabeln borta från värmekällor, kemikalier och mekanisk påfrestning.

3. Skydd mot överbelastning och kortslutning

- Säkerställ att kabeln inte överbelastas genom att kontrollera de anslutna enheterna och deras strömförbrukning i förväg.

4. Korrekt installation och användning

- Rulla ut kabeln helt och hållet för att undvika värmeutveckling och induktionsskador.
- Förlägg kabeln så att det inte finns någon risk för att snubbla på den och så att den inte skadas av fordon eller tunga föremål.

5. Visuell inspektion före användning

- Kontrollera regelbundet kabeln med avseende på skador, sprickor eller krossade områden.
- Använd inte en skadad kabel - det finns risk för brand och elektriska stötar!

6. Använd endast godkända stickkontakter

- Använd endast **CEE-kontakter** för starkström (t.ex. 63A i svart/rött/blått för 400V).
- Använd inte obehöriga adapttrar eller osäkra förlängningar.

7. Säker hantering och förvaring

- Förvara på en torr och ren plats efter användning.
- Dra inte i eller böj över vassa kanter.

Funktioner och fördelar:

Skyddsklass: IP67, d.v.s. skydd mot tillfällig nedsänkning och helt dammtät

- God flexibilitet
- Flexibel hantering

Utmärkelser och certifieringar:

- Naturligtvis med CE- och EMC-överensstämmelse

Exempel på användning:

- Idealisk anslutningskabel för vår elektriska värmare WDH-BGC30 (30 kW)
- Anslutningskabel för din elektriska högspänningsapparat som kräver 400V och 63A
- För användning på byggarbetsplatser, verkstäder, bostäder, garage, lager, källare, skjul etc.

Tekniska data för kabeln:

Modellbeteckning: CEEKabel63A10Q

Kabeltyp: H07RN-F 5G10

Färg: svart, röd

Tvärsnitt kabel: 10 mm²

Kabellängd: 10 m

Vikt: 12 kg

Leveransomfattning: 63 A CEE-anslutningskabel 10Q

CEE-koppling: 63A 5p 400V

CEE-kontakt: 63A 5p 6h 400V

Skyddsklass: IP67