

ROLINE EV-Ladekabel Spirale Typ2 3-Ph. 32A 22kW 5m

Artikelnummer	999707558
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Roline-Stromkabel von Secomp wurde für Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit in anspruchsvollen Umgebungen entwickelt. Dieses Stromkabel verfügt über ein robustes Dreiphasen-Design, ist für eine Spannung von 480 V Wechselstrom und einen Strom von 32 A ausgelegt und gewährleistet so eine effiziente Bewältigung erheblicher Stromlasten. Das Kabel ist aus flammhemmenden und feuchtigkeitsbeständigen Materialien gefertigt, was die Sicherheit und Haltbarkeit unter verschiedenen Bedingungen erhöht. Das LSOH-Mantelmaterial bietet zusätzlichen Schutz bei Brandgefahr und ist daher für den Einsatz in sensiblen Bereichen geeignet.

- **Zuverlässige Stromversorgung**

Das Kabel ist für hohe Belastungen mit einem Nennstrom von 32 A ausgelegt und ermöglicht so eine effiziente Energieverteilung in anspruchsvollen Anwendungen.

- **Verbesserte Sicherheitsmerkmale**

Mit flammhemmenden und feuchtigkeitsbeständigen Eigenschaften zum Schutz vor potenziellen Gefahren in verschiedenen Umgebungen.

- **Langlebige Konstruktion**

Verfügt über ein LSOH-Mantelmaterial, das zusätzlichen Schutz vor Feuer bietet und eine lange Lebensdauer unter verschiedenen Betriebsbedingungen gewährleistet.

- **Umfassende Konformität**

Erfüllt strenge Normen wie TÜV, IP54, IP65 und mehrere EN-Konformitätsnormen, was seine Zuverlässigkeit und Sicherheit unterstreicht und dem Benutzer Sicherheit gibt.

- **Flexibles Steckerdesign**

Das Kabel ist an beiden Enden mit IEC 62196 Typ 2-Steckern ausgestattet und verfügt über ein Stecker-Buchsen-Design mit Schutzkappen, was die Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit erhöht.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

