

# Produktsicherheitsinformationen

## CEE-Verlängerung m.Phasenwender 32 A 400 V 25m H07RN-F 5x4 mm<sup>2</sup>

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Jäger Direkt Jäger Fischer GmbH & Co. KG, Opus Str. 1, 64646 Heppenheim, Deutschland  
**E-Mail:** jaeger@jaeger-direkt.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 726121, 726120, 726116, 726115, 726106, 726102, 726101, 726100, 726098

### Sicherheitshinweise:

- Spritzwasserschutz gemäß IP44, nicht für dauerhaften Wasserstrahl geeignet.
- Einsatz auf Baustellen nur mit sicherer Verankerung.
- Nur für vorgesehenen Strom von 32 A verwenden - Überlastung vermeiden.
- Nicht geeignet für explosionsgefährdete Bereiche.
- Steckverbindungen trocken und sauber halten, um Korrosion zu vermeiden.
- Vertrautheit mit DGUV Vorschrift 3 Sicherheitsanforderungen notwendig.
- Erstickungsgefahr bei unsachgemäßer Handhabung elektrischer Bauteile oder durch Teile für Kinder - unzugänglich aufbewahren.
- Stromschlaggefahr bei unsachgemäßer Verwendung, Installation, Anschluss, Beschädigung oder Verwendung im Außenbereich ohne Schutz.
- Nur gemäß Herstelleranweisungen und in trockenen Umgebungen verwenden, es sei denn für den Außenbereich bestimmt.
- Sicherstellen, dass elektrische Verbindungen den örtlichen Vorschriften entsprechen.
- Regelmäßige Überprüfung auf Beschädigungen erfordert.
- Produkte in verständlicher Sprache bereitstellen und nur durch Fachpersonal betreiben.
- Nicht in feuchtem Umfeld ohne Schutz verwenden.
- Bei Arbeiten im Freien nur bei trockenen Bedingungen verwenden.
- Angemessene Schutzkleidung bei elektrischen Arbeiten tragen.
- CEE-Steckdosen müssen Schutzart IP44 Anforderungen erfüllen.
- Vor Verwendung CEE-Verlängerungen auf Schäden prüfen.
- Maximale Nennspannung von 400 V beachten - nicht überlasten.
- Geeignete Schutzrüstungen bei Umgang nutzen.
- Produkt nicht für Kinder geeignet.
- Installationen nur von Fachpersonal durchführen.
- Verbindungen korrekt stecken, um Feuchtigkeitskontakt zu vermeiden.
- Kabel und Steckdosen auf Beschädigungen prüfen, fehlerhafte Teile vom Netz trennen.
- Produkt nicht in der Nähe von Wasserquellen verwenden.
- Sachgerechte Lagerung und Handhabung des Kabels sicherstellen.