



**NEU VERPOLUNGS-ANZEIGE AUF LANDSTROM-STECKVERBINDERN**

Verpolung kann bei fehlerhaften Landstrom-Verbindungen vorkommen und neben Schäden an elektrischen Geräten auch Sicherheitsrisiken an Bord verursachen. Integrierte LED-Anzeigen im Steckverbinder zeigen Probleme bereits vor der Verbindung mit dem Fahrzeug an, sodass Probleme noch vor ihrem Auftreten verhindert werden können.



- Blau EIN Rot AUS: Normaler Betriebszustand. ALLES IN ORDNUNG.
- Blau EIN Rot EIN: L1 und Nullleiter sind vertauscht. eine Verpolung liegt vor. TRENNEN SIE DAS FAHRZEUG VON DER STROMQUELLE UND WENDEN SIE SICH AN EINEN TECHNIKER.
- Blau AUS Rot EIN: L1 und Erdung sind vertauscht. TRENNEN SIE DAS FAHRZEUG VON DER STROMQUELLE UND WENDEN SIE SICH AN EINEN TECHNIKER.
- Blau AUS Rot AUS: Keine Spannung vorhanden. VERBINDUNG ÜBERPRÜFEN.

Auf der Oberseite aller Stecker des SmartPlug-Netzkabels befinden sich zwei LED-Anzeigen. Eine ist blau und die andere rot. Wenn der SmartPlug an eine Stromquelle angeschlossen ist, leuchten die LEDs auf, um den Status eines sicheren oder unsicheren Zustands anzuzeigen.

**ACHTUNG:** LEDs nur bei fertigen Kabelsätzen integriert, nicht bei Nachrüst-Steckverbindern.

## KEIN VERDREHEN! - SELBSTREINIGENDES PUSH-IN DESIGN



### FEATURES

#### VERPOLUNGS- UND STATUSANZEIGE

Zwei LEDs (rot und blau) zeigen Spannung und Verpolungen an.

#### RASTET SICHER EIN

Zwei 316L Edelstahl-Schnapper rasten beim Anschluss sicher ein.



#### ERGONOMISCHES DESIGN

Der Steckverbinder sitzt fest im Anschluss, sodass die Kontakte nicht belastet werden.  
Einhändige Bedienung!

#### WETTERFEST

Die hochwertige Dichtung im Steckverbinder schützt dauerhaft vor Feuchtigkeit und Schmutz.

#### WETTERFEST

Die hochwertige Dichtung schützt den Deckel nach IP56.

#### ROBUSTES GEHÄUSE

316L Edelstahlguss für maximale Korrosions- und UV-beständigkeit.

#### ELEKTRISCHE KONTAKTE

Gerade Pins mit 27x mehr Kontaktfläche als klassische Anschlüsse.  
Kein Drehen erforderlich!



### SCHUTZKAPPE

PASSEND FÜR 16A UND 32A - MODELLE



A1001

### ZUGENTLASTUNG

PASSEND FÜR 16A UND 32A - MODELLE

Berührschutz und Zugentlastung für Kabel auf der Rückseite der Einbau-Steckdose. Erforderlich wenn Rückseite nicht vor Berührung gesichert ist.

PKM1630SR