

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Steckdose mit Fußschalter. Ohne sich zu einem Schalter bücken zu müssen, schalten Sie mit ihr ein oder mehrere Geräte schnell und komfortabel mit dem Fuß ein und aus. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Steckdose mit Fußschalter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Steckdose mit Fußschalter
- Bedienungsanleitung

Verwendung

Stecken Sie die Steckdose in eine Wandsteckdose. Sie verlieren keinen Steckplatz, da Sie ein herkömmliches Gerät in den 230-V-Anschluss der Steckdose stecken können. Schalten Sie die Steckdose mit dem Fußschalter ein. Die Betriebsanzeige am Fußschalter und die Betriebsanzeige an der Steckdose leuchten auf. Schalten Sie die Steckdose wieder aus, indem Sie den Schalter erneut drücken.

Technische Daten

Schutzgrad (IP) des Schalters	IP20
Verschmutzungsgrad	2
Umgebungstemperatur für elektronische Schalter	0°-35°C
Bemessungsstrom mit vorwiegender Widerstandslast	16 A
Stromkreise mit Widerstands- und Motorlast	16 A

Stromkreise für Wolframdraht-Glühlampenlast der Bemessungsstrom für Widerstandslast und Bemessungslampenstrom	16 A
Bemessungswert der Stehstoßspannung	2500V
Betriebsart des elektrischen Schalters	S1
Art und Schaltung des Schalters	Schalter mit einer Schalterrichtung
Bei Stromkreisen für eine induktive Last mit einem Leistungsfaktor von 0,6	16A
Bei Stromkreisen für eine bestimmte Motorlast mit einem blockierten Rotor und einem Leistungsfaktor von mind. 0,6	16A
Anzahl der Schaltzyklen	10.000
Isolierstoffe	Polykarbonat
Vergleichzahl der Kriechwegbildung	175 PTI
Glühdrahttemperatur	750°C
Zwangskühlung notwendig	Nein
Art und Funktion der nicht austauschbaren eingebauten Schutzeinrichtung	Keine austauschbare Schutzeinrichtung

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-5368 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Produktsicherheit-Richtlinie 2001/95/EG befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
03.07.14

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-5368 ein.