

Technik Datenblatt

WMS Aktor PF UP

Der SonnenLichtManager



WMS Aktor PF UP ist ein Empfänger mit potentialfreiem Ausgang für externe Steuerungen und Sonderanwendungen (z. B. Garagentoransteuerung) zur Montage in eine Unterputzschalterdose.

Potentialfrei

Mit potentialfreiem Ausgang und variablen Parametereinstellungen für spezielle Anwendungen wie die Garagentoransteuerung einsetzbar.

Bidirektional

Hohe Reichweite und Funktionssicherheit: Das Mesh-Netzwerk gibt die Befehle von Empfänger zu Empfänger weiter – auch zu weit entfernten Sonnenschutzprodukten. Der Sender empfängt eine Rückmeldung zur ausgeführten Funktion.



Bestellnummer

Artikelnummer 2020925

Technische Informationen

Ausgang	potentialfrei
Montageart	Unterputz (UP)
Schutzart	IP 20

Allgemeine Informationen

Produkt Keyfacts

WMS Empfänger mit potentialfreiem Ausgang für externe Steuerungen und Sonderanwendungen (z. B. Garagentoransteuerung) zur Montage in einer Unterputz-Gerätedose

Produkteigenschaften

- einfache und kostengünstige Nachrüstung
- alle Einstellungen und Parameter der Automatikfunktionen direkt im Aktor abgespeichert
- empfängt Befehle/Wetterdaten und sendet diese weiter
- meldet ausgeführte Befehle an die WMS Sender durch optisches Signal zurück
- durch seine variablen Parametereinstellungen für diverse Sonderanwendungen einsetzbar

Technische Daten

Maße

Breite 49 mm

Höhe 49 mm

Tiefe 32 mm

Produktmerkmale

Frequenz 50-60 Hz

Schutzart IP 20

Schutzklasse II

Montageart Unterputz (UP)

Sendefrequenz 2,4 GHz

Betriebsspannung 85-265 V AC

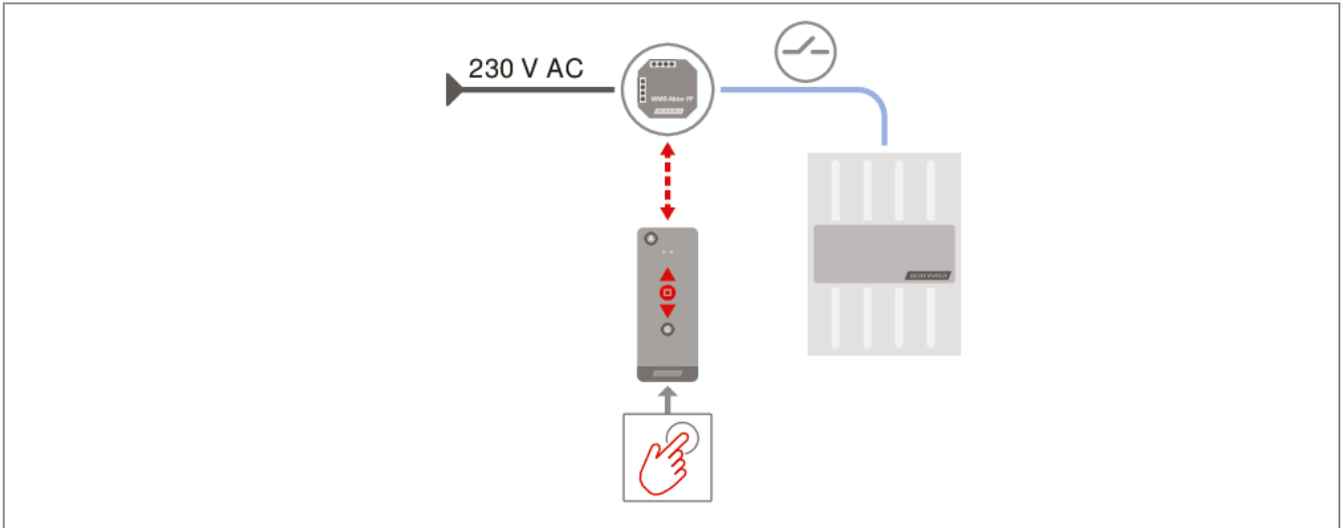
Ausgang potentialfrei

Schaltleistung pro Ausgang max. 700 VA bei 230 V AC

Einbaubeispiele

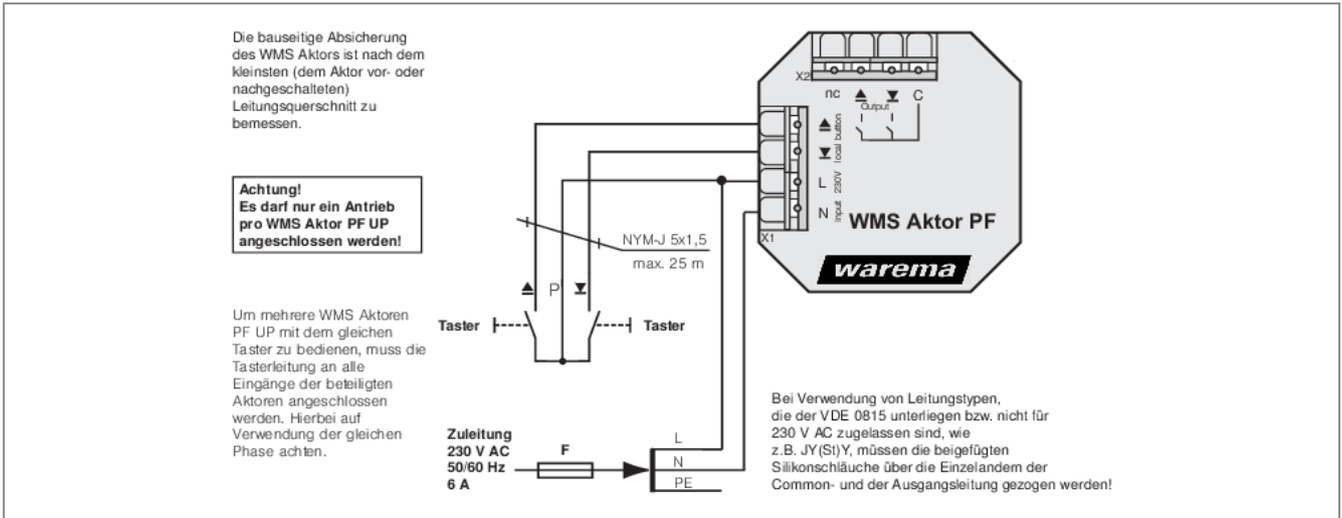
Funktionsprinzipien

Ansteuerung eines WMS Aktors mit potentialfreien Ausgang mittels WMS Handsender basic



Anschlusspläne

WMS Aktor PF UP mit angeschlossenem Motor



WMS Aktor PF UP

