

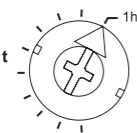
Stromstoßschalter

ES12NP-230V+8..230V UC


4873

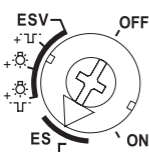
Rückfallverzögerung mit Ausschaltvorwarnung und Taster-Dauerlicht zuschaltbar. Kontaktschaltung im Nulldurchgang zur Schonung der Kontakte und Lampen. Der Schließer ist nicht potenzialfrei.

Drehschalter Zeiteinstellung



Bei aktiver Rückfallverzögerung kann hier die Rückfallverzögerungszeit stufenlos von 1 bis 60 Minuten eingestellt werden.

Funktions-Drehschalter




OFF = Gerät ausgeschaltet, Taster haben keine Funktion.
ON = Gerät eingeschaltet, Kontakt geschlossen, Taster haben keine Funktion.

ES = Stromstoßschalter

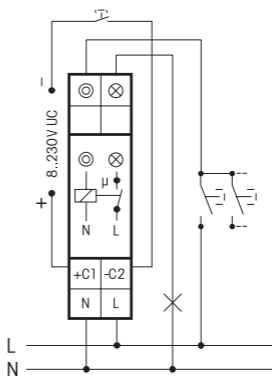
ESV = Stromstoßschalter mit Rückfallverzögerung.

Der Stromstoßschalter schaltet sich nach Ablauf der eingestellten Verzögerungszeit automatisch aus, wenn der manuelle Aus-Befehl nicht gegeben wurde.

ESV = Bei zugeschalteter Ausschaltvorwarnung "⚡" erfolgt 30 + "⚡" Sekunden vor Zeitablauf die Ausschaltvorwarnung durch mehrfaches kurzes Flackern der Beleuchtung. In dieser Zeit kann nachgeschaltet werden.

ESV = Bei zugeschaltetem Taster-Dauerlicht  schaltet dieser Stromstoßschalter auf Dauerlicht, wenn ein Steuertaster länger als 1 Sekunde betätigt wird. Es kann durch erneutes Tasten länger als 2 Sekunden ausgeschaltet werden. Wird dies vergessen, so wird das Dauerlicht automatisch nach 2 Stunden abgeschaltet.

Anschlussbeispiel



Technische Daten

Steuerspannungen	230V und 8..230V UC
Nennschaltleistung	16A/250V AC
Glühlampenlast 230V ¹⁾	3600W
Halogenlampenlast 230V ¹⁾	3600W
Leuchtstofflampenlast (KVG) in DUO-Schaltung	3600 VA
Leuchtstofflampenlast (KVG) parallel kompensiert	1200 VA
Leuchtstofflampen (EVG)	1000 VA
Kompakt-Leuchtstofflampen (EVG)	240-500 W

¹⁾ Bei Lampen mit max. 200W.

Achtung!

Diese Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft installiert werden, andernfalls besteht Brandgefahr oder Gefahr eines elektrischen Schlages!