

ER12SSR-UC



Geräuschloses Solid-State-Relais nicht potenzialfrei, 230 V-LED-Lampen bis 400 W, Glühlampen 400 W. Kein Stand-by-Verlust.

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

Universal- Steuerspannung: 12..230 V UC, von der Schaltspannung galvanisch getrennt.

Ansteuerungsanzeige mit Leuchtdiode.

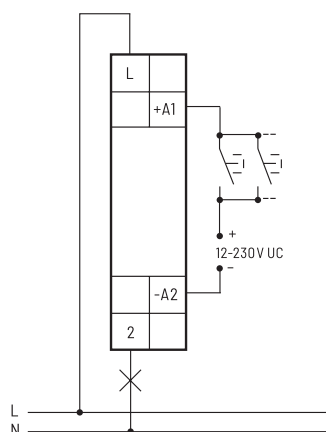
Schaltspannung 230 V AC.

Kontaktschaltung im Nulldurchgang.

Mit automatischer elektronischer Übertemperatur-Abschaltung.

Bei einer Last < 1W muss ein GLE parallel zur Last geschaltet werden.

Anschlussbeispiel



Mehr Informationen und
weitere Sprachen:
<https://eltako.com/redirect/ER12SSR-UC>

Technische Daten Seite 12-19.
Gehäuse für Bedienungsanleitung
GBA14 Seite 1-48 Kapitel 1.

ER12SSR-UC	Schaltrelais geräuschlos mit Solid-State-Relais	Art.-Nr. 22100001	51,40 €/St.
------------	---	-------------------	-------------