



## ER12SSR-UC



**Geräuschloses Solid-State-Relais potenzialfrei, 400 Watt. Kein Stand-by-Verlust.**

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

Universal- Steuerspannung: 8..230 V UC.

Ansteuerungsanzeige mit Leuchtdiode.

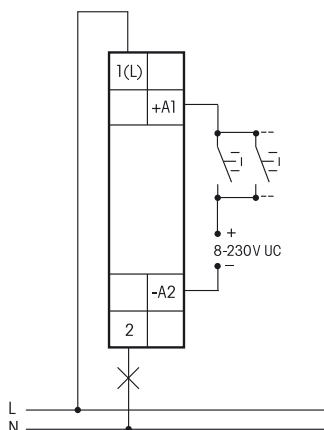
Schaltspannung 230 V AC.

Kontaktschaltung im Nulldurchgang.

Mit automatischer elektronischer Übertemperatur-Abschaltung.

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

### Anschlussbeispiel



Technische Daten Seite 12-16.  
Gehäuse für Bedienungsanleitung  
GBA14 Zubehör Kapitel Z.

|                   |  |                   |                    |
|-------------------|--|-------------------|--------------------|
| <b>ER12SSR-UC</b> | Geräuschloses Solid-State-Relais potenzialfrei | EAN 4010312206720 | <b>44,70 €/St.</b> |
|-------------------|--|-------------------|--------------------|