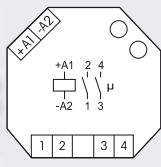


ESR61M-UC


**1+1 NO contact potentiaalvrij 10A/250V AC, gloeilampen 2000W.
Geen stand-by verlies.**

Voor inbouw en opbouw. Lengte 45 mm, breedte 55 mm en **diepte 32 mm.**

De modernste hybride techniek verenigt de voordelen van een onverslijtbare elektronische aansturing met een hoog schakelvermogen van speciale relais.

Universele stuurspanning 8..230V UC.

Geen continue stroomvoorzorging nodig, dus geen stand-by verlies.

Dankzij het gebruik van een bistabiel relais ontstaat er geen spoelvermogenverlies noch opwarming zelfs bij ingeschakelde toestand.

Na de installatie volgt een automatische korte synchronisatie. Gelieve een wachttijd te respecteren alvorens de aangesloten verbruiker aan het net aangesloten wordt.

Met de ES/ER draaischakelaar worden de functies van de tweede draaischakelaar ingesteld. Met ER worden de functies tussen haakjes gekozen. Men heeft de keuze tussen 10 functies:

2S = impulsschakelaar met 2 NO contacten

(2R) = schakelrelais met 2 NO contacten

WS = impulsschakelaar met 1 NO en 1 NC contact

(WR) = schakelrelais met 1 NO en 1 NC contact

SS1 = serieschakelaar 1+1 NO contacten met schakelvolgorde 0 - contact 1 (1-2) - contact 2 (3-4) - contacten 1 + 2

(RR) = schakelrelais met 2 NC contacten (in ruststand)

SS2 = serieschakelaar 1+1 NO contacten met schakelvolgorde 0 - contact 1 - contacten 1+2 - contact 2

(EW) = inschakelwisrelais met 1 NO + 1 NC contacten, wistijd 1 sec.

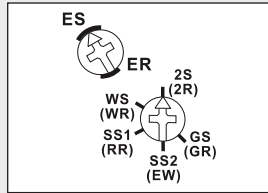
GS = groepenschakelaar 1+1 NO contacten schakelvolgorde 0 - contact 1 - 0 - contact 2

(GR) = groepenrelais 1+1 NO contacten (relais met wisselend NO contact)

Dit relais is niet geschikt als terugmelding met de schakelspanning van een dimmer. Hiervoor enkel het relais ESR12DDX-UC, ESR12NP-230V+UC of ESR61NP-230V+UC gebruiken.

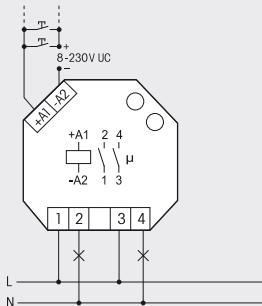
* Wij gebruiken de nieuwe productbenaming teleruptor - schakelrelais voortaan voor onze schakeltoestellen die zowel als teleruptor als schakelrelais kunnen gebruikt worden om zodoende het assortiment te halveren en de voorraadrotatie te verhogen.

Functie draaischakelaars



Voorstelling is de fabrieksinstelling.

Aansluitvoorbeeld



Zijaanzicht

