



EGS12Z2-UC



Stromstoß-Gruppenschalter für Zentralsteuerung, 2 + 2 Schließer nicht potenzialfrei 5 A/250 V AC, für zwei 230 V-Motoren. Stand-by-Verlust nur 0,05-0,9 Watt.

Reiheneinbaugerät für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

2 Teilungseinheiten = 36 mm breit, 58 mm tief. Versorgungsspannung 12..230 V UC an den Klemmen +B1/-A2.

Die Steuerspannung an den Klemmen A3 bis A8 muss das gleiche Potenzial haben.

Dieser Stromstoß-Gruppenschalter setzt die Befehle der Sensorrelais oder von Schaltern und Tastern um und schaltet je nach Einstellung der Drehschalter auf der Frontseite zwei 230 V-Motoren. 1/2 = Motor 1, 3/4 = Motor 2.

Die Funktionsweise entspricht völlig dem Stromstoß-Gruppenschalter EGS12Z-UC von Seite 16-6, in welchem ein nachstehend beschriebenes Motor-Trennrelais MTR12-UC integriert ist.



Mehr Informationen und weitere Sprachen:
<https://eltako.com/redirect/EGS12Z2-UC>

Technische Daten Seite 16-11.
 Anschlussbeispiel Seite 16-13.
 Gehäuse für Bedienungsanleitung
 GBA14 Seite 1-49 Kapitel 1.

EGS12Z2-UC	Stromstoß-Gruppenschalter, 2 + 2 Schließer 5 A	Art.-Nr. 21400401	99,70 €/St.
------------	--	-------------------	-------------