

THE HOME OF INNOVATION.

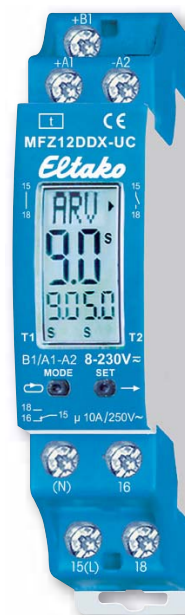
Eltako



ELTAKO TIDRELÄ MED 18 OLIKA FUNKTIONER. ENKEL, SMIDIG OCH MÅNGSIDIG.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

- Industrier
- Verkstäder
- Lantbruk
- Kommunala fastigheter
- Affärslokaler
- Skåpbyggnation
- Automationslösningar
- Maskininstallationer



eltako.se

E 40 821 30 | MFZ12DDX-UC



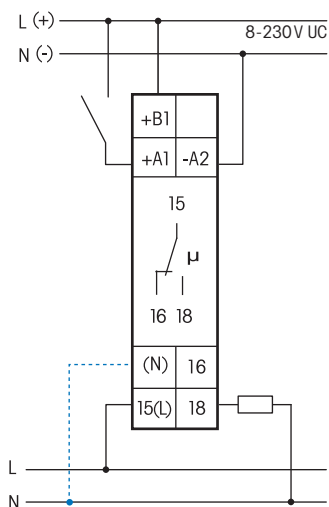
+B1	
+A1	-A2
15	
16	18
(N)	16
15(L)	18

E 40 821 30 / MFZ12DDX-UC

1 potentialfri växlande kontakt 10 A/250 V AC. Glödlampslast 2000 W.
 "Standby" förbrukning endast 0,05-0,5 watt.



Inkopplings exempel



Om N är ansluten är kontaktomkopplingen i nollgenomgången aktiv.

RV = Frånslagsfördröjning



ARV = Till- och frånslagsfördröjning



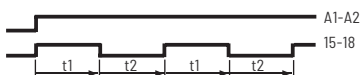
AV = Tillslagsfördröjning



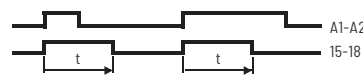
EAW = Puls vid till- och frånslag (wisch)



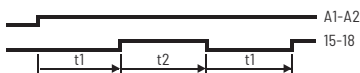
TI = Paus-gångtid, till vid start



IF = Pulsfilter



TP = Paus-gångtid paus vid start (blinkrelä)



ER = Reläfunktion

ES = Impulsrelä

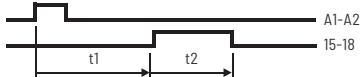
ARV+ = Till- och frånslagsfördröjning, summering

ESV = Impulsrelä med frånslagsfördröjning och frånslagningssvarning

AV+ = Tillslagsfördröjning, summering

SRV = Impulsrelä med frånslagsfördröjning

IA = Impulsstyrd tillslagsfördröjning



EW = Puls vid tillslag (wisch)



AW = Puls vid frånslag (wisch)



Säljare Nord- och Mellan-Sverige:
Patrick Savinainen

☎ 070 9596906
✉ patrick@eltako.com

Säljare Öst-Sverige:
Dan Koril

☎ 070 3201102
✉ dan@eltako.com

Säljare Väst-Sverige:
Glenn Johansson

☎ 073 5815692
✉ glenn@eltako.com

Säljare Syd-Sverige:
Magnus Ellemark

☎ 070 1702130
✉ magnus@eltako.com

Säljare Stockholm:
Niklas Lundell

☎ 070 4875003
✉ niklas@eltako.com