







# Kontroll på tiden

Multifunktionstidrelä med 18 funktioner kombinerat med universal styrspänning 8 till 230V AC/DC ger oss en stark konkurrensmässig fördel, speciellt vårt digitala tidrelä DMZ12. Multifunktionstidreläer NP med nollgenomgångsbrytning.

## Urvalstabell för Tidreläer

Sida		E1	E2	E3	E3	E3	E3	E3	E3	E3	E3	B3	E4	E5
	Symbolförklaring	DMZ12-8..230V UC	MFZ12-8..230V UC	DZ12AV-001-12..230V UC	DZ12EW-001-12..230V UC	DZ12AW-001-12..230V UC	DZ12ARV-001-12..230V UC	EZ12RV-8..230V UC	EZ12AV-8..230V UC	EZ12TI-8..230V UC	EZ12EAW-8..230V UC	EUD12M-8..230V UC Om funktion TLZ är vald	MFZ12NP-230V+8..230V UC	MFZ61NP-8..230V UC
Modulär enhet för montering på DIN skena EN 50022, antal modulbredder (18 mm)		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Modell för inbyggnad eller ytmontering														●
Digital inställning		●		●	●	●	●							
Analog inställning			●					●	●	●	●	●	●	●
Antal NO kontakter (ej potential fria)												(1)	(1)	(1)
Antal potentialfria växlande kontakter		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
Nollgenomgångsväxling												●	●	●
Brytförmåga 16A/250V AC													●	
Brytförmåga 10A/250V AC		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
Glödlampslast W för 230V-lampor		2000	2000	1000	1000	1000	1000	2000	2000	2000	2000	500 <sup>1)</sup>	3600	2000
Bistabil(a) relä(er) funktion		●	●					●	●	●	●			●
Multispänning		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Låg effektförbrukning i "standby" läge		●	●					●	●	●	●	●	●	●
Multifunktion		●	●										●	●
Frånslagsfördröjning RV		●	●					●					●	●
Tillslagsfördröjning AV		●	●	●					●				●	●
Tillslagsfördröjning summering AV+		●	●											
Puls vid tillslag (Wisch) EW		●	●		●						●		●	●
Puls vid frånslag AW (Wisch)		●	●			●					●		●	
Puls vid till- och frånslag EAW		●	●								●			
Till- och frånslagsfördröjning ARV		●	●				●						●	
Tillslag- och frånslagsfördröjning summering ARV+		●	●											
Reläfunktion ER		●	●											
Impulsrelä med frånslagsfördröjning SRV		●	●											
Impulsrelä med frånslagsvarning ES och ESV		●	●											
Paus/gångtid, gångtid vid start TI		●	●							●		●	●	●
Paus/gångtid, paus vid start TP		●	●										●	
Impulsstyrd tillslagsfördröjning IA (t.ex. dörröppnare)		●	●										●	●
Pulsfilter IF		●	●											

<sup>1)</sup> Upp till 3600W med effektutökare LUD12-230V. <sup>2)</sup> Lasten får ej aktiveras innan en kort automatisk synkroniseringstid löpt ut.