

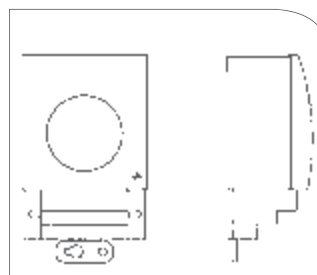
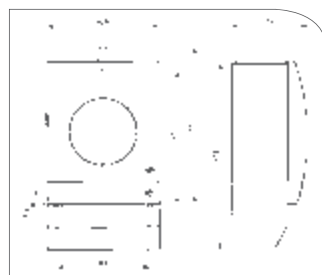
Schaltuhren für Tarifzwecke

	Spannung	E-No.	Artikelnummer	Piktogramme
	tasu 511 (MIL 02 T/1 QRTUZ) 230 V AC/130 V DC - 02.08.0001.1			
				
	– Klemmenabdeckung und Glas getrennt plombierbar Montage: – Dreipunktbefestigung auf Zählerfeld – Zählerklemmdeckel nach DIN 43857 Teil 5			
	tasu 672 plus (MIL 02T D250) 220-240 V/50-60 Hz - 03.87.0010.1			
				
	– Klemmenabdeckung und Glas getrennt plombierbar Montage: – Dreipunktbefestigung auf Zählerfeld – Zählerklemmdeckel nach DIN 43857 Teil 5			

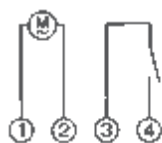
Technische Daten

	tasu 511	tasu 672 plus
Maße (mm)	175 x 105 x 71	175 x 105 x 71
Anschluss	230 V AC/130 V DC	230 V/50-60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 2 V A	ca. 4,4 A
Schaltleistung	10 A/250 V~ μ	10 A/250 V~ μ
Schaltausgang	potentialfrei	potentialfrei
Schaltkontakt	1 Schließer	2 Wechsler
Umgebungstemperatur	-20°C bis +55°C	-10°C bis +55°C
Schutzklasse	II	II
Schutzart	IP 51	IP 51
Ganggenauigkeit	typ ± 1 sek./Tag bei +20°C	typ ± 1 sek./Tag bei +20°C
Gangreserve	150 h	3 Jahre ab Werk bei +20°C
Ladedauer	70 h	-
Programmierbar jede	15 min	min
Speicherplätze	-	50
Weitere Spannungen auf Anfrage	-	-

Maßzeichnungen/Schaltbilder:



tasu 511



tasu 672 plus

