

# SKYMNINGSRELÄ P-42 och TLR-01



P/PX/PXJ-42  
E 19 031 00- 08

P-42, PX-42 samt PJX-42 har en utbyttbar reläöverdel med en 3-polig bajonettfatning. TLR-01 har en mer diskret design. Alla reläerna är för 230 volts spänning. P-42 och PX-42 är av termoelektrisk typ och kan belastas med max 1000 VA. PJX-42 och TLR-01 är helt elektroniska och kan belastas med max 3680 VA, efterjusteringar av önskad luxnivå/nattsläckningstid fjärrstyrs från säkringen.



TLR-01  
E 19 046 01

## TEKNISKA DATA

Temperatur: -40°C till +70°C.  
Tidsfördröjning min. 30 sekunder.  
Kapslingsklass: IP 44.  
Spänning: 230 volt 50Hz.  
Dräneringshål: borra 5 mm hål vid kabelgenomförningen.

Benämning	E-nummer	Tillv. art.nr	Max belastning	Luxnivå	Timer	Ö-skydd*
Relä komplett	E 19 031 00	P-42	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Nej
Reläöverdel till E 19 031 00	E 19 031 01	P-42-Ö	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Nej
Kopplingsbox med 1 st anslutning	E 19 031 02	P-42-U	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Nej
Relä komplett med 2 st anslutningar	E 19 031 03	P-42-2	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Nej
Relä komplett med överspänningsskydd	E 19 031 04	PX-42	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Ja
Reläöverdel till E 19 031 04	E 19 031 05	PX-42-Ö	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Ja
Monteringssats inkl. E 19 031 01	E 19 031 06	P-42-M540	1000 VA/1800 W	Fast10-20 lux	Nej	Nej
Relä komplett med justerbar lux/tid och överspänningsskydd	E 19 031 07	PXJ-42	3680 VA/3680 W	Justerbar 1-100 lux	Ja	Ja
Reläöverdel till E 19 031 07	E 19 031 08	PXJ-42-Ö	3680 VA/3680 W	Justerbar 1-100 lux	Ja	Ja
Relä komplett med justerbar lux/tid och överspänningsskydd	E 19 046 01	TLR-01	3680 VA/3680 W	Justerbar 1-100 lux	Ja	Ja

\*Överspänningsskydd