

PJP 1E, PJP 2E, PJP 4E – trykknapper



PJP xE-trykknapper kan styre lavspændingsenheder direkte og netenheder såsom lys og motorer ved hjælp af ekstra relæer. Det er ikke tilladt at overstige den maksimale strøm eller effekt for kontakten.

Knappen omfatter en skiftekontakt og et aftageligt gennemsigtigt cover. Den nødvendige tekst eller det nødvendige symbol skal placeres under coveret.

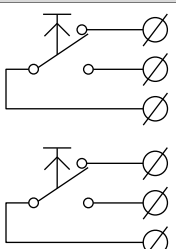
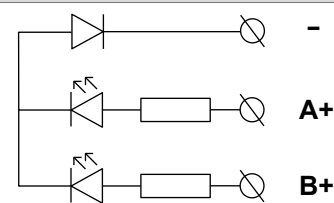
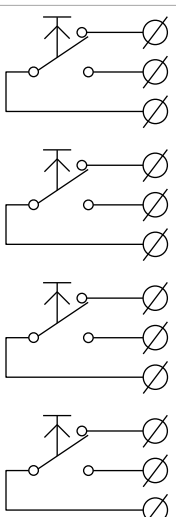
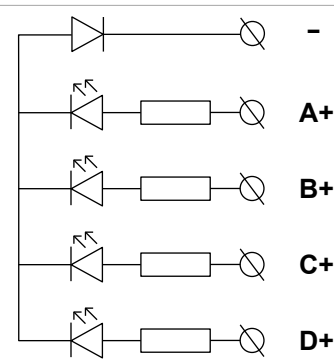
Indikatorlys over kontakten kan aktiveres ved at aktivere forsyningsspændingen for det korrekte lys. "-"-terminalen er almindelig for alle PJP 2E- og PJP 4E-indikatorlys.

Tekniske specifikationer

Egenskab	Værdi
Kontakt	
U (maks.)	42 Vac/60 Vdc
I (maks.)	250 mA
P (maks.)	9 W
Indikatorlys	
Farve	Grøn
Intensitet af lysstyrke	40 mcd
U (maks.)	24 Vac/35 Vdc
Beskyttelsesklasse	IP20
Driftsbetingelser	
Temperatur	0...50 °C
Luftfugtighed	0...85 %rH (ikke-kondenserende)
Montering	På en indbygningsboks (valgfri overflademonteringshus)
Dimensioner (b x h x d)	85 x 85 x 30 mm

Ledningsnet

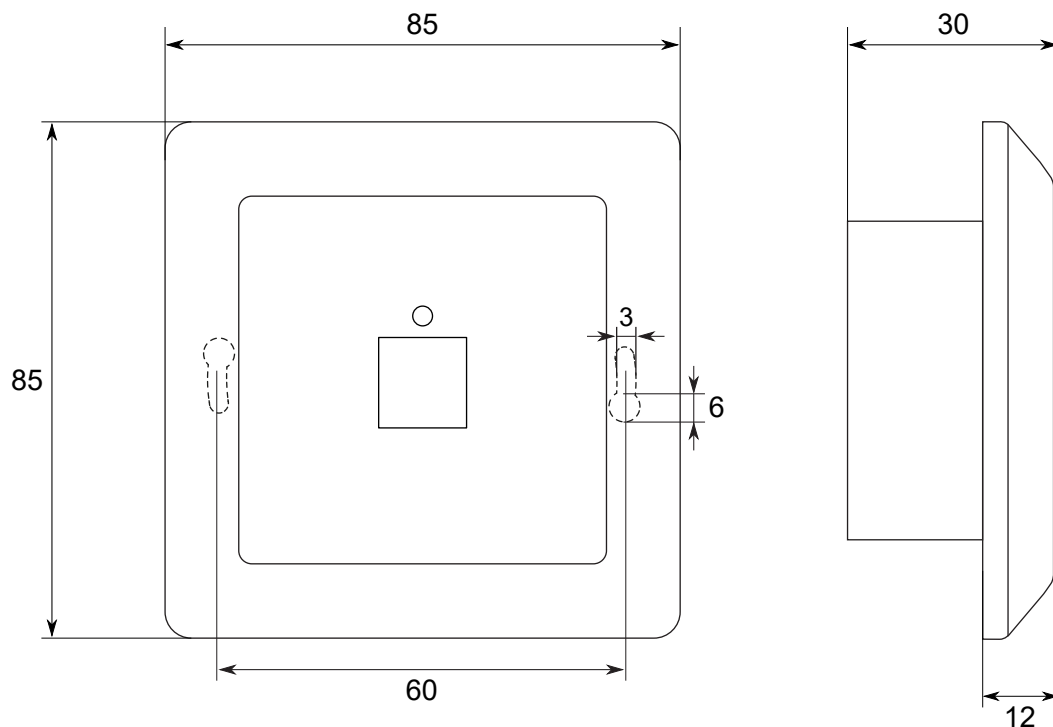
Produkt	Ledningsføring for kontakt	Ledningsføring for indikatorlys
PJP 1E		

Produkt	Ledningsføring for kontakt	Ledningsføring for indikatorlys
PJP 2E		
PJP 4E		

Bestillingsoplysninger

	Type	Produktnr.	Beskrivelse
	PJP 1E	1185120	Trykknapsenhed, 1 knap, 1 indikatorlys
	PJP 2E	1185121	Trykknapsenhed, 2 knapper, 2 indikatorlys
	PJP 4E	1185122	Trykknapsenhed, 4 knapper, 4 indikatorlys
	SMB 1E	9000470	Hus til overflademontering

Dimensioner



Understøttede standarder og direktiver

Standard	Beskrivelse
2014/30/EU	EMC (Electromagnetic Compatibility).
2014/35/EU	LVD (Low Voltage Directive).
2011/65/EU	Direktiv om begrænsning på farlige stoffer (RoHS2).
EN 61000-6-3:2007/ A1:2011	EMC (Electromagnetic Compatibility) – del 6-3: Generiske standarder – emissionsstandard for boligmiljøer, erhvervmiljøer og lette industrimiljøer.
EN 61000-6-2:2006	EMC (Electromagnetic Compatibility) – del 6-2: Generiske standarder – immunitet for industrimiljøer.
EN 60730-1:2016	Automatiske elkontroller – del 1: Generelle krav.