

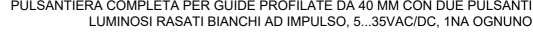


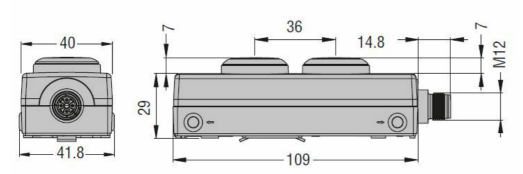
PULSANTIERA COMPLETA PER GUIDE PROFILATE DA 40 MM CON DUE PULSANTI LUMINOSI RASATI BIANCHI AD IMPULSO, 5...35VAC/DC, 1NA OGNUNO

Denominazione del prodotto Tipo				Pulsantiera completa per guide profilate da 40 mm con due pulsanti luminosi rasati bianchi ad impulso, 535VAC/DC, 1NA ognuno LP4P2B8901
Caratteristiche generali				
Colore				Grigio
Configurazione contatti				1NA+1NA
Numero di pin per LED				7-8 and 5-6
Grado di protezione (IEC)				IP65
Caratteristiche elettriche			\/AC	5 25 VAC/DC
Tensione nominale di funzionamento			VAC	535 VAC/DC 1100
Corrente nominale di impiego			mA mW	250
Potenza massima di impiego Manovre			TTTVV	250
Durata elettrica			cycles	1.000.000
B10d			cycles	1.300.000
Caratteristiche meccaniche			Cycles	1.500.000
Inserzione				8-pin connettore M12
Fissaggio				Per guide profilate 40mm
Peso prodotto			g	106
Dati tecnici UL				
Grado di protezione (UL)				Tipo 1
Condizioni ambientali				
Temperatura				
Tem	peratura di impiego	_	0 -	
		min	°C	-25
-	naratura di atagas seri-	max	°C	+70
I em	peratura di stoccaggio		۰.	40
		min	°C	-40 +80
Dimensioni		max	U	TOU
Dimensioni				

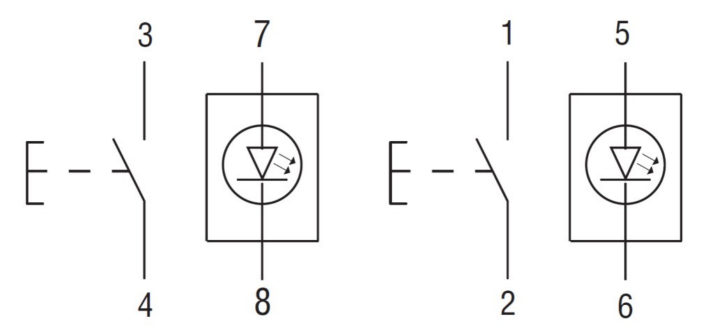
ENERGY AND AUTOMATION

PULSANTIERA COMPLETA PER GUIDE PROFILATE DA 40 MM CON DUE PULSANTI





Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 No. 60947-1-13

CSA C22.2 No. 60947-5-1-14

IEC/EN/BS 60947-5-1

UL 60947-1

UL 60947-5-1

UL508A

Omologazioni

cURus