

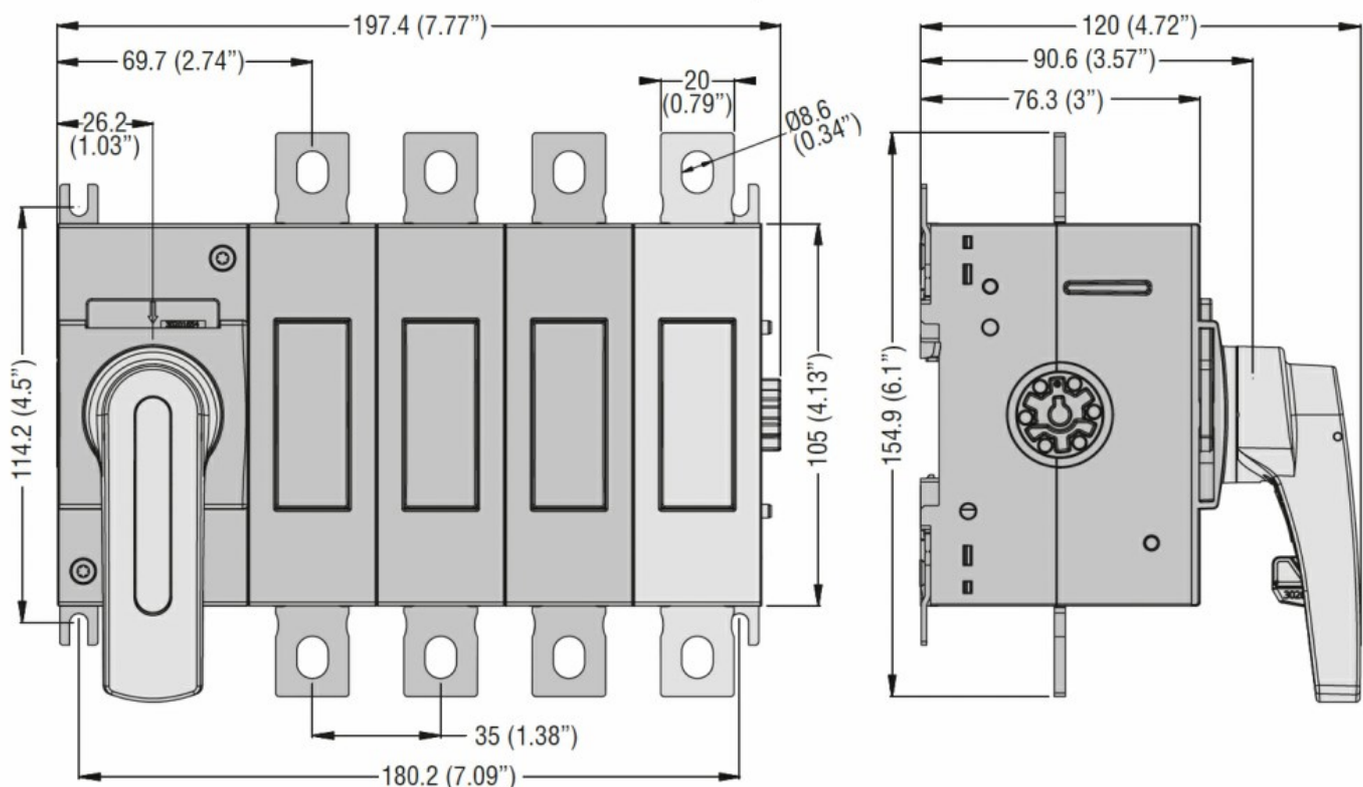


Denominazione del prodotto	Quarto polo	
Tipo	GLX42	
Numero di poli	Nr.	1
Tipo di tensione di funzionamento	AC	

Caratteristiche dei contatti

Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC	A	315
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	1000
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	12
Corrente di impiego Ie		
AC21A		
	400V	A 315
	500V	A 315
	690V	A 315
AC22A		
	400V	A 315
	500V	A 315
	690V	A 315
AC23A		
	400V	A 315
	500V	A 250
	690V	A 250

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Omologazioni

IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-3

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002498 -
Accessori per
dispositivi di
commutazione
bassa tensione