



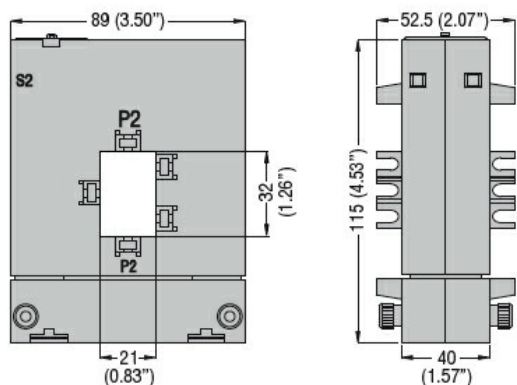
Ingressi di corrente			
Corrente primaria I_{pn} (/5)	A		100
Frequenza di impiego	min	Hz	50
	max	Hz	60
Corrente secondaria	A		5
Sovracorrente permanente I_{pn}	%		120
Prestazioni	cl.3	VA	1

Isolamenti			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V		720
Corrente nominale termica di breve durata I_{th}	I_{th} for s		40...60
Corrente dinamica nominale I_{dyn}	I_{th} for s		2.5
Isolamento in aria			Classe E

Caratteristiche meccaniche			
Attacchi tipo			A vite
Fissaggio			A vite

Condizioni ambientali			
Temperatura	Temperatura di impiego	min	°C -25
		max	°C +50
	Temperatura di stoccaggio	min	°C -40
		max	°C +80
Umidità relativa		%	90
Grado di protezione			IP30

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Certificazioni	
	IEC/EN/BS 61869-1
	IEC/EN/BS 61869-2

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching