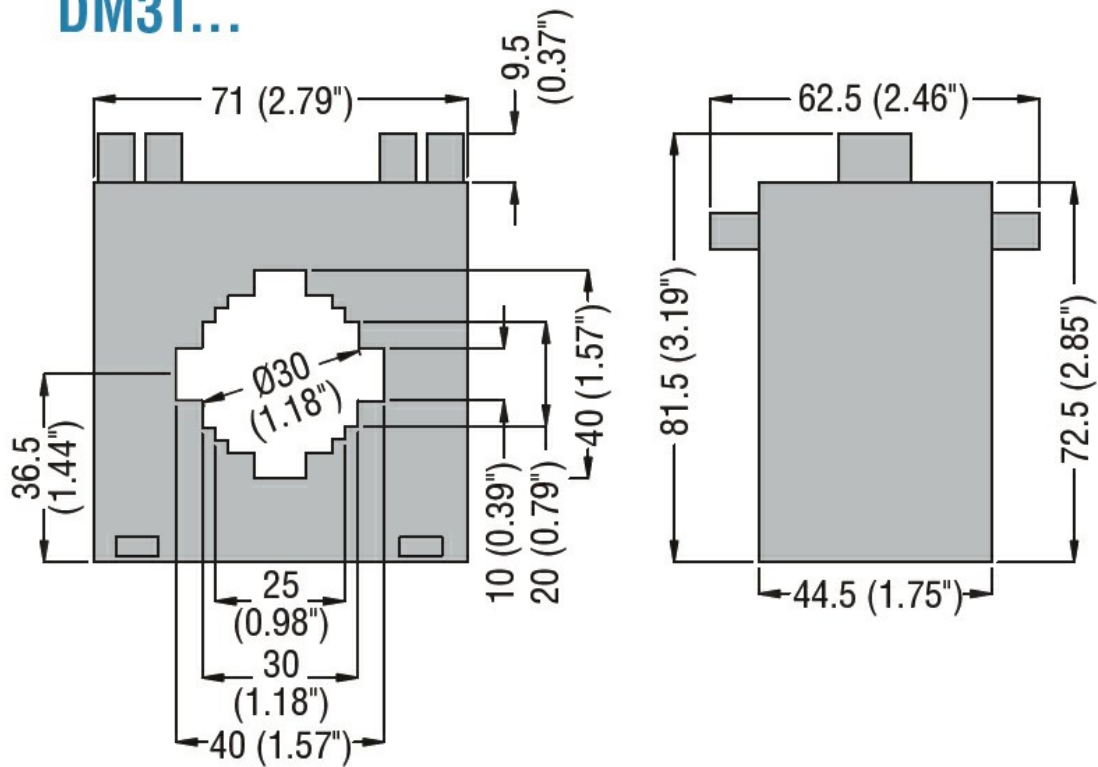




Denominazione del prodotto				Trasformatori di corrente
Tipo				DM3T0400
Alimentazione ausiliaria Us				
Frequenza di impiego		min	Hz	50
		max	Hz	60
Ingressi di corrente				
Corrente primaria I _{pn} (/5)		A		400
Corrente secondaria		A		5
Sovracorrente permanente I _{pn}		%		120
Prestazioni				
		cl.0.5	VA	2.5
		cl.1	VA	5
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				Faston
Fissaggio				Guida DIN o tramite vite
Peso prodotto		g		260
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 [mm (in)]				

DM3I...



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002048 -
Trasformatore di
corrente