

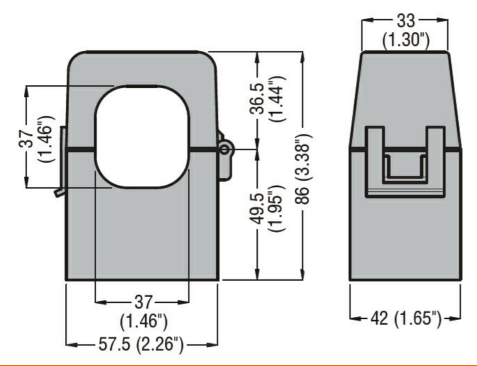


TRASFORMATORE DI CORRENTE, APRIBILE COMPATTO PRECABLATO, FORO DA 36X36MM 600/5A



Denominazione del prodotto			Trasformatori di corrente
Tipo			DM2TMA0600
Alimentazione ausiliaria Us			
Frequenza di impiego			
	min	Hz	50
	max	Hz	60
Ingressi di corrente			
Corrente primaria Ipn (/5)		Α	600
Corrente secondaria		Α	5
Sovracorrente permanente Ipn		%	120
Prestazioni			
	cl.0.5	VA	0.5
	cl.1	VA	1.5
Isolamenti			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN		V	720
Corrente nominale termica di breve durata Ith		Ith for s	4060
Corrente dinamica nominale Idyn		Ith for s	2.5
Isolamento in aria			Classe E
Caratteristiche meccaniche			
Attacchi tipo			Precablato 2m
Peso prodotto		g	380
Condizioni ambientali			
Temperatura			
Temperatura di impiego			
	min	°C	-25
	max	°C	+50
Temperatura di stoccaggio			
	min	°C	-40
	max	°C	+80
Umidità relativa		%	90
Dimensioni			

TRASFORMATORE DI CORRENTE, APRIBILE COMPATTO PRECABLATO, FORO DA 36X36MM 600/5A



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