



Denominazione del prodotto

Tipo

Tipologia TA

Ingressi di corrente

Corrente primaria Ipn (/5)

A 150

Frequenza di impiego

min	Hz	50
max	Hz	60

Corrente secondaria

A 5

Sovracorrente permanente Ipn

% 120

Prestazioni

cl.1	VA	1
cl.3	VA	2.5

Isolamenti

Tensione nominale di isolamento IEC/EN

V 720

Corrente nominale termica di breve durata Ith

Ith for s 40...60

Corrente dinamica nominale Idyn

Ith 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

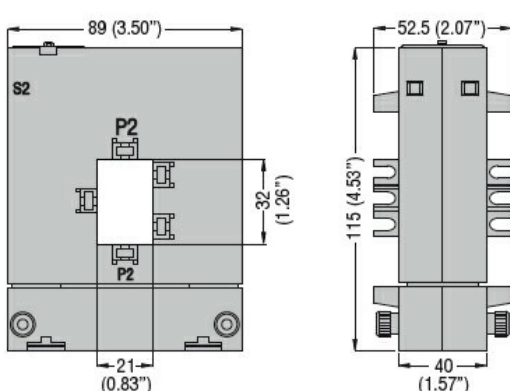
Umidità relativa

% 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