



Denominazione del prodotto

Tip

Tipologia TA

Ingressi di corrente

Corrente primaria Ipn (/5)

A 1250

Frequenza di impiego

min	Hz	50
max	Hz	60

Corrente secondaria

A 5

Sovracorrente permanente Ipn

% 120

Prestazioni

cl.1	VA	15
------	----	----

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

Peso prodotto

g 1050

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+50

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+80

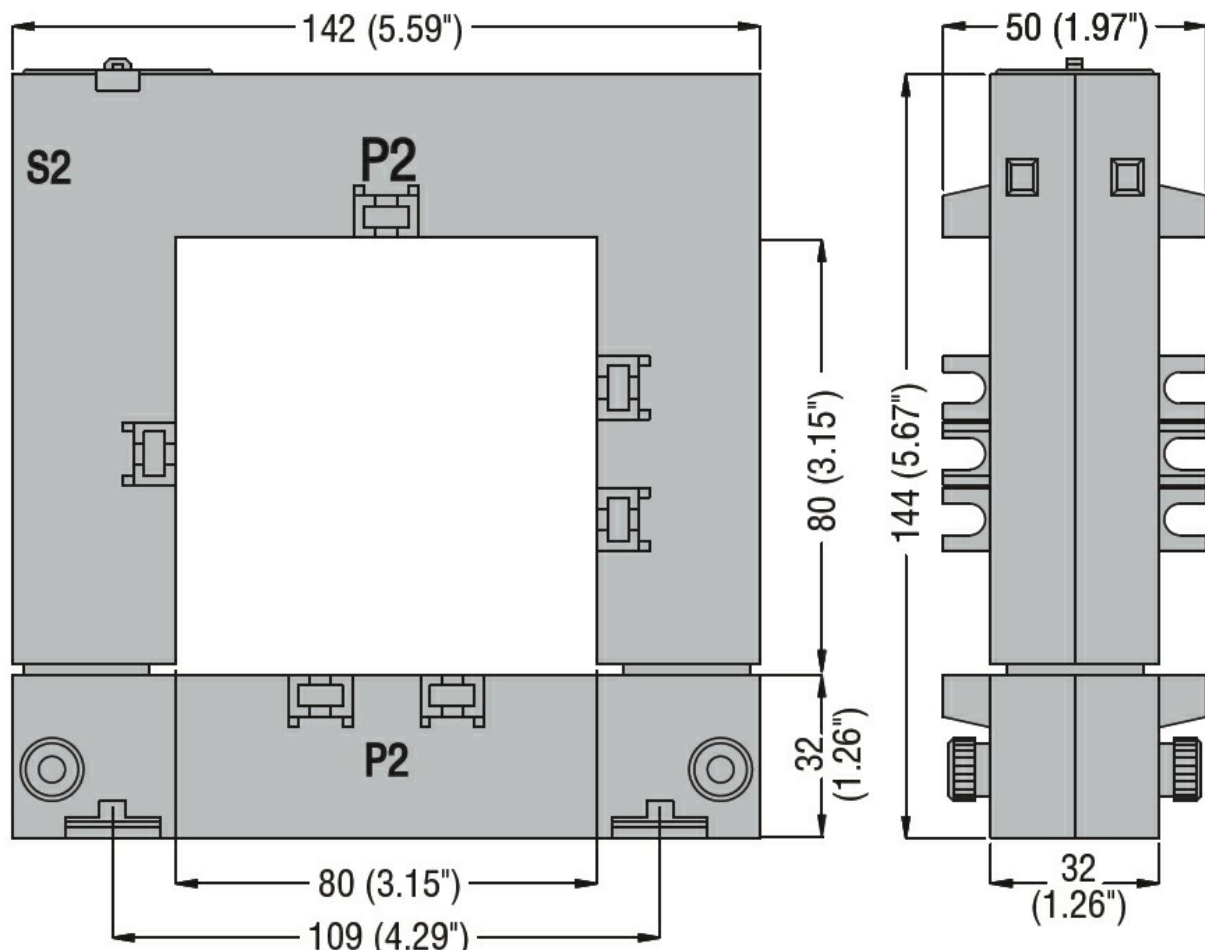
Umidità relativa

% 90

Grado di protezione

IP30

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Certificazioni

IEC/EN 60044-1

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching