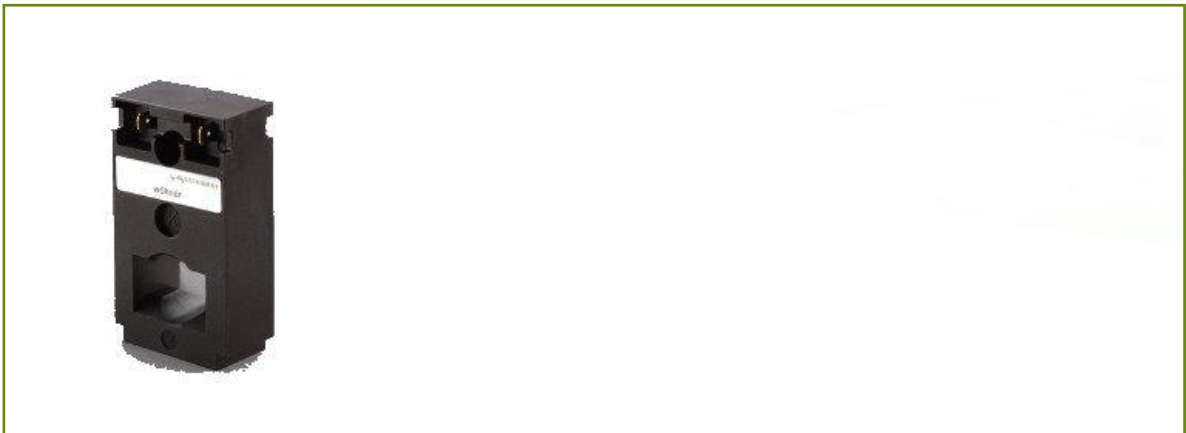


FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

datos IEC
Normas
IEC 61869-1:2007
IEC 61869-2:2012
datos electricos IEC
intensidad de corriente nominal (IEC): 600 A
corriente nominal prim. In: 600 A
intensidad secundaria: 5 A
potencia aparente secundaria: 5 VA
clase de precisión: 1
tensión max. de servicio Um: 720 V
corriente en tiempo corto therm. Ith: 36 kA
disipación de potencia del articulo:

La disipación de potencia a una carga típica del 80% de la corriente nominal corresponde a 3.2 W.
(The power dissipation for operation with rated current would be 5 W.)

frequency 50-60Hz,
overcurrent limiting factor FS5
thermal nominal short-time current Ith = 60 x In
accuracy class 1
rated apparent power 5VA
insulation class E
datos mecánicos
An x A x P: 49 x 27 x 70
peso: 15.3 kg/100

Materiales

Material PA6.6,
electro casting resin,
temperature-resistant up to 120°C
contacts: secondary connection flat plug 6.3x 0.8mm (DIN46244-A)