



EK028

Transformador de intensidad 1850-1A

Características técnicas

Funciones

Clase de precisión	1
--------------------	---

Principales características eléctricas

Frecuencia asignada	50/60 Hz
---------------------	----------

Corriente eléctrica

Número de circuitos de entrada	12
Corriente máxima en el primario	90 A
Corriente máxima en el secundario	48 mA
Corriente primaria	90 A

Dimensiones

Ancho de la abertura	14.6 mm
Altura de la abertura	14.6 mm
Diámetro de la abertura	15 mm

Conexión

Sección de conductor (flexible)	0.5 mm ²
Tipo de conexión	Conexión con tornillos

Accesorios incluidos

Con perfil de Cobre	No
---------------------	----

Equipo

Número de entradas	1
Con protección táctil	No

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-25...70 °C

Identificación

Serie principal de diseño	KNX
---------------------------	-----