

TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD

IBG



IBG



IBG/1

TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD PRIMARIO PASANTE

Para conductores circulares de \varnothing 40 mm.

El transformador IBG está también disponible en el diseño IBG/1.

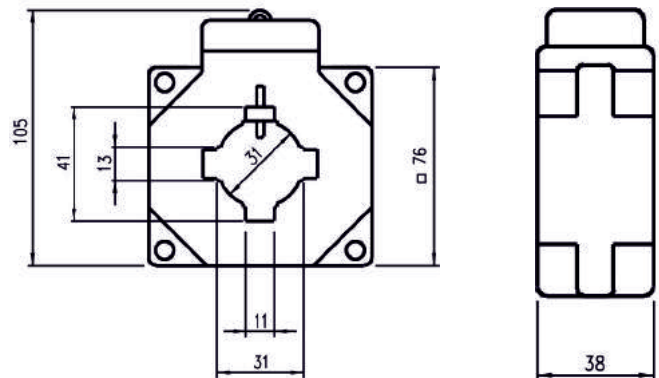
Cable	IBG: \varnothing 30 mm IBG/1: \varnothing 40 mm
Barra primaria	40 x 10 mm

IBG Características Técnicas, Ejecuciones

Intensidad primaria nominal A	sec. 5 A / Potencias de precisión VA		sec. 1 A / Potencias de precisión VA	
	Clase 0,5	Clase 1	Clase 0,5	Clase 1
150	-	2,5	-	2,5
200	-	5	-	5
250	2,5	5	2,5	5
300	3,75	5	3,75	5
400	3,75	5	3,75	5
500	5	7,5	5	7,5
600	5	7,5	5	7,5
750	5	7,5	5	7,5
800	7,5	7,5	7,5	7,5
1000	10	10	10	10

Incluido: Fijación a barra primaria (excepto IBG/1)

Accesorios: pies a fijación a base / Fijación a rail EN 50022-35



IBG-50



TRANSFORMADORES DE INTENSIDAD PRIMARIO PASANTE

La carga nominal de este transformador de intensidad es superior al tipo IBG.

Cable:	\varnothing 30 mm
Barra primaria:	40 x 10 mm

IBG-50 Características Técnicas, Ejecuciones

Intensidad primaria nominal A	sec. 5 A / Potencias de precisión VA		sec. 1 A / Potencias de precisión VA	
	Clase 0,5	Clase 1	Clase 0,5	Clase 1
150	2,5	5	2,5	5
200	3,75	7,5	3,75	7,5
250	3,75	7,5	3,75	7,5
300	5	7,5	5	7,5
400	10	10	10	10
500	10	15	10	15
600	10	15	10	15
750	10	15	10	15
800	10	15	10	15
1000	15	20	15	20

Incluido: Fijación a barra primaria

Accesorios: pies a fijación a base / Fijación a rail EN 50022-35

