







MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP44 3P+T 110V 16A 4H

Referencia: 01302

Características:

Tipo de producto: Base empotrar inclinada baja tensión IP44

Intensidad (A): 16A

Polos: 3P+T

Tension (V): 100/130 V

Frecuencia (Hz):

Código hora:

Amarillo Color:

Peso (kg): 1,63

Dimensiones:

Materiales: Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en

aleación de cobre zinc

Unidades de embalaje: 10

Datos técnicos:

Grado de protección: IP44

Notas grado de protección:

IK08 Resistencia al impacto: Resistencia al hilo incandescente: 960 °C Presión de bola: 125 °C

-25 °C / +40 °C Rango de temperatura ambiente:

Certificados y normas:

Directiva: 2014/35/EU

Normas: UNE-EN 60309-1-2

Certificados:

 $C \in$

Codificaciones:

Cod. EAN: 8431044013022 Cod. Arancelario: 85.36.69.90 ETIM 8.0: EC001317

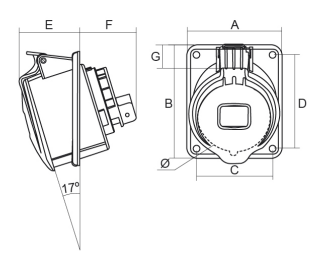


MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP44 3P+T 110V 16A 4H

Referencia: 01302





El color de la foto no corresponde con la pieza real.

Dimensiones:

Intensidad	Polos	Dimensiones							
		Α	В	С	D	E	F	Ø	G
16A	2P+T	66	83	50	65	43	43	53	17
	3P+T	66	83	50	65	43	43	60	14
	3P+N+T	80	96	64	79	43	47	66	15
32A	2P+T	80	96	64	79	50	51	68	14
	3P+T	80	96	64	79	50	51	68	14
	3P+N+T	80	96	64	79	50	51	74	11

Sostenibilidad: RoHS - REACH Producto afectado por el Reglamento RAEE. Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje