





MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP44 2P+T 220V 16A 6H

Referencia: **02301**

Características:

Tipo de producto: Base empotrar inclinada baja tensión IP44

Intensidad(A): 16A
Polos: 2P+T

Tension(V): 200/250 V

Frecuencia(Hz):

Código hora: 6

 Color:
 AZUL

 Peso (Kg):
 0,12

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

Resistencia al impacto: IK08

Resistencia al hilo incandescente: 960 °C

Presión de bola: 125 °C

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

Certificados y normas:

Directiva: 2014/35/EU

Normas: UNE-EN 60309-1-2

Certificados:

CE

Codificaciones:

 Cod. EAN:
 8431044023014

 Cod. Arancelario:
 85.36.69.90

 ETIM 6.0:
 EC001317

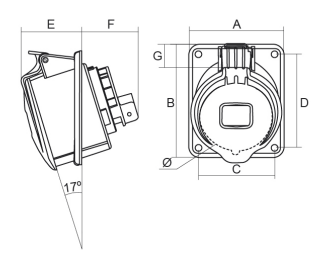


MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP44 2P+T 220V 16A 6H

Referencia: 02301





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:	Fin de vida del producto:				
RoHS - REACH	Producto afectado por el Reglamento RAEE.				

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje