

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP44 2P+T 380V 16A 9H

Referencia:  
**03201**

### Características:

Tipo de producto:	Base aérea baja tensión IP44
Intensidad(A):	16A
Polos:	2P+T
Tension(V):	380/415 V
Frecuencia(Hz):	-
Código hora:	9
Color:	ROJO
Peso (Kg):	0,16
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
Unidades de embalaje:	12

### 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:	



### Codificaciones:

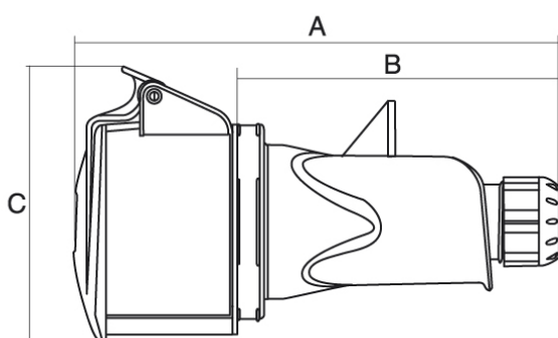
Cod. EAN:	8431044032016
Cod. Arancelario:	85.36.69.90
ETIM 8.0:	EC001320

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP44 2P+T 380V 16A 9H

Referencia: 03201



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

### Dimensiones:

Int.	Polos	Dimensiones		
		A	B	C
16A	2P+T	151	96	82
	3P+T	156	106	86
	3P+N+T	161	111	98
32A	2P+T	171	111	98
	3P+T	171	111	98
	3P+N+T	178	118	102

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje