

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA AÉREA IP66-IP67 2P+T 110V 32A 4H

Referencia:

**01604**

### Características:

Tipo de producto:	Clavija aérea baja tensión IP67
Intensidad (A):	32A
Polos:	2P+T
Tension (V):	100/130 V
Frecuencia (Hz):	-
Código hora:	4
Color:	Amarillo
Peso (kg):	1,21
Dimensiones:	
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
Unidades de embalaje:	5

### Datos técnicos:

Grado de protección:	IP66-IP67
Notas grado de protección:	
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:

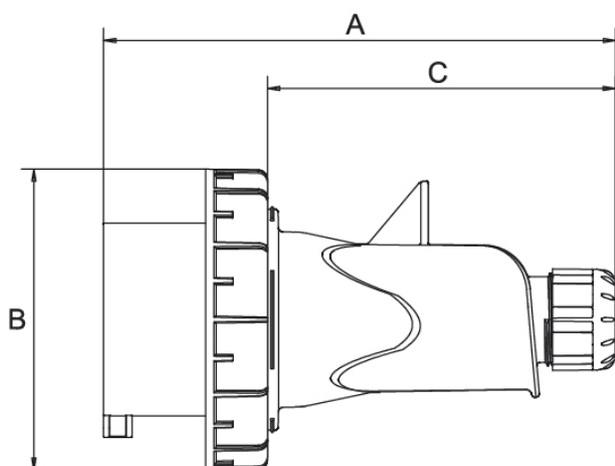
Cod. EAN:	8431044016047
Cod. Arancelario:	85.36.69.90
ETIM 8.0:	EC000140

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA AÉREA IP66-IP67 2P+T 110V 32A 4H

Referencia: 01604



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

### Dimensiones:

Int.	Polos	Dimensiones		
		A	B	C
16A	2P+T	134	69	96
	3P+T	144	77	106
	3P+N+T	149	89	111
32A	2P+T	156	89	111
	3P+T	156	89	111
	3P+N+T	163	98	118
63A	2P+T	257	114	-
	3P+T	257	114	-
	3P+N+T	257	114	-
125A	2P+T	270	131	-
	3P+T	270	131	-
	3P+N+T	270	131	-

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje