

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE MURAL ENCLAVAMIENTO RAÍL DIN IP66-IP67 2P+T 110V 32A 4H

Referencia:

**01844**

### Características:

<b>Tipo de producto:</b>	Base enclavamiento mural con raíl DIN baja tensión IP66-IP67
<b>Intensidad (A):</b>	32A
<b>Polos:</b>	2P+T
<b>Tension (V):</b>	100/130 V
<b>Frecuencia (Hz):</b>	50-60Hz
<b>Código hora:</b>	4
<b>Color:</b>	Amarillo
<b>Peso (kg):</b>	1,56
<b>Dimensiones:</b>	
<b>Materiales:</b>	Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
<b>Unidades de embalaje:</b>	1

### Datos técnicos:

<b>Grado de protección:</b>	IP66-IP67
<b>Notas grado de protección:</b>	
<b>Resistencia al impacto:</b>	IK08
<b>Resistencia al hilo incandescente:</b>	960 °C
<b>Presión de bola:</b>	125 °C
<b>Rango de temperatura ambiente:</b>	-25 °C / +40 °C

### Certificados y normas:

<b>Directiva:</b>	2014/35/EU
<b>Normas:</b>	UNE-EN 60309-1-2
<b>Certificados:</b>	



### Codificaciones:

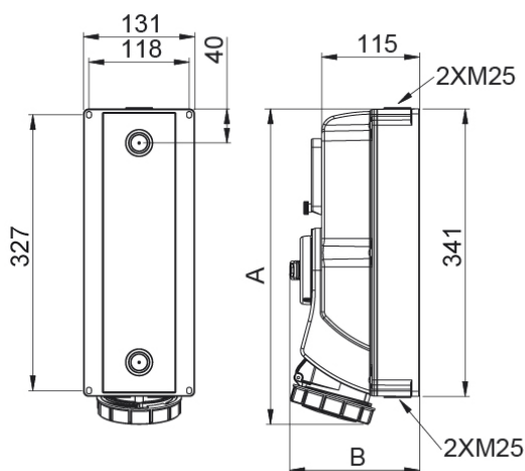
<b>Cod. EAN:</b>	8431044018447
<b>Cod. Arancelario:</b>	85.36.69.90
<b>ETIM 8.0:</b>	EC001324

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE MURAL ENCLAVAMIENTO RAÍL DIN IP66-IP67 2P+T 110V 32A 4H

Referencia: 01844



A = 371 mm. B = 153 mm.

### Dimensiones:

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje