





# MUNDIAL

#### **BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES**

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP67 3P+N+T 380V 63A 6H

Referencia: **03853** 

### Características:

Tipo de producto: Base empotrar inclinada baja tensión IP67

Intensidad(A): 63A

Polos: 3P+N+T

**Tension(V):** 200/346 - 240/415 V

Frecuencia(Hz):

Código hora: 6

 Color:
 ROJO

 Peso (Kg):
 0,56

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

aleación de cobre zinc

Unidades de embalaje:

### Datos técnicos:

Grado de protección: IP67

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:
 8431044038537

 Cod. Arancelario:
 85.36.69.90

 ETIM 6.0:
 EC001317

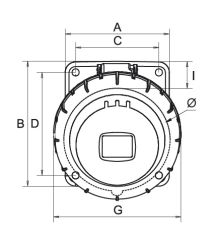


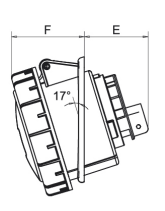
# **MUNDIAL**

# **BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES**

Descripción: BASE EMPOTRAR INCLINADA IP67 3P+N+T 380V 63A 6H

Referencia: 03853







# **Dimensiones:**

Int.	Polos	Dimensiones								
		Α	В	С	D	E	F	G	ı	Ø/oblongo (altoxancho)
	2P+T	66	83	50	65	43	50	69	17	53
16A	3P+T	66	83	50	65	43	50	77	14	60
	3P+N+T	80	98	64	79	43	50	89	15	66
	2P+T	80	96	64	79	50	56	89	14	68
32A	3P+T	80	96	64	79	50	56	89	14	68
	3P+N+T	80	96	64	79	50	56	98	11	74
	2P+T	100	112	80	88	64	80	109	-	92x82
63A	3P+T	100	112	80	88	64	80	109	-	92x82
	3P+N+T	100	112	80	88	64	80	109	-	92x82
	2P+T	120	130	100	108	92	77	124	-	102x90
125A	3P+T	120	130	100	108	92	77	124	-	102x90
	3P+N+T	120	130	100	108	92	77	124	-	102x90

### Sostenibilidad:

Fin de vida del producto:

RoHS - REACH

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

# **Suministro:**

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje