







MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA EMPOTRAR ACODADA IP67 3P+N+T 380V 16A 6H

Referencia: 03613

Características:

Tipo de producto: Clavija empotrar acodada baja tensión IP67

Intensidad (A): 16A

Polos: 3P+N+T

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

Frecuencia (Hz):

Código hora: 6

Color: Rojo

Peso (kg):

Dimensiones:

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: **IP67**

Notas grado de protección:

IK08 Resistencia al impacto: Resistencia al hilo incandescente: 960 °C Presión de bola: 125 °C

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

Certificados y normas:

Directiva: 2014/35/EU

Normas: UNE-EN 60309-1-2

Certificados:

 $C \in$

Codificaciones:

Cod. EAN: 8431044036137 Cod. Arancelario: 85.36.69.90 ETIM 8.0: EC001319

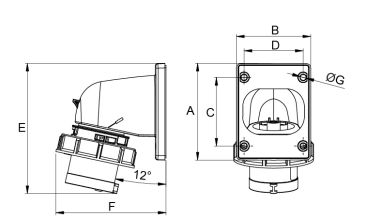


MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA EMPOTRAR ACODADA IP67 3P+N+T 380V 16A 6H

Referencia: 03613





Dimensiones:

Int.	Polos	Dimensiones						
		А	В	С	D	E	F	G
16A	2P+T	86	66	61	53	116	99	5
	3P+T	86	66	61	53	117	103	5
	3P+N+T	100	90	85	77	153	107	5
32A	2P+T	100	90	85	77	163	110	5
	3P+T	100	90	85	77	163	110	5
	3P+N+T	100	90	85	77	164	114	5

Sostenibilidad:

Fin de vida del producto:

RoHS - REACH

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje