





MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP66-IP67 3P+T 380V 16A 6H

Referencia: **03702**

Características:

Tipo de producto: Base aérea baja tensión IP67

Intensidad(A): 16A

Polos: 3P+T

Tension(V): 380/415 V

Frecuencia(Hz):

Código hora: 6

 Color:
 ROJO

 Peso (Kg):
 0,2

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: IP66-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:
 8431044037028

 Cod. Arancelario:
 85.36.69.90

 ETIM 6.0:
 EC001320

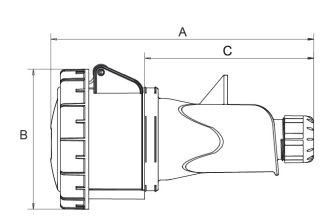


MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP66-IP67 3P+T 380V 16A 6H

Referencia: 03702





Dimensiones:

Int.	Polos	Dimensiones		
		Α	В	С
16A	2P+T	156	69	96
	3P+T	160	77	106
	3P+N+T	172	89	111
32A	2P+T	182	89	111
	3P+T	182	89	111
	3P+N+T	189	98	118
63A	2P+T	269	114	-
	3P+T	269	114	-
	3P+N+T	269	114	-
125A	2P+T	287	124	-
	3P+T	287	124	-
	3P+N+T	287	124	-

Sostenibilidad:

Fin de vida del producto:

RoHS - REACH

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje