

MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: INVERSOR FASE IP44 3P+T 200-250V 32A 9H

Referencia:

08511

Características:

Tipo de producto:	Inversor de fase aéreo IP44
Intensidad (A):	32A
Polos:	3P+T
Tension (V):	200/250 V
Frecuencia (Hz):	-
Código hora:	9
Color:	Azul
Peso (kg):	0,202
Dimensiones:	
Materiales:	Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc
Unidades de embalaje:	1

Datos técnicos:

Grado de protección:	IP44
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:

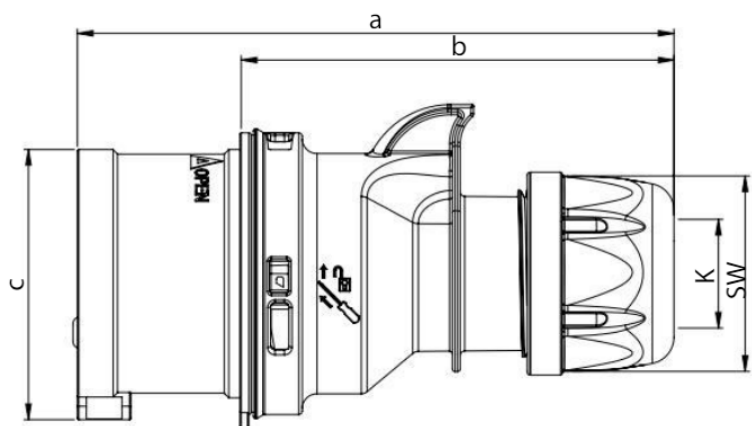
Cod. EAN:	8431044085111
Cod. Arancelario:	85.36.69.90
ETIM 8.0:	EC000140

MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: INVERSOR FASE IP44 3P+T 200-250V 32A 9H

Referencia: 08511



Dimensiones:

	16 Amp		32 Amp	
	4	5	4	5
Poles	4	5	4	5
a [mm]	128	134	150	155
b [mm]	92	98	104	109
c [mm]	53	61	63	70
K_cable Ø [mm]	6-15	8-16	11,5-20	11,5-22
Wire flexible class 5 or 6 [mm²]	1-2,5		2,5-6	
Contact screws [Ncm]	100		110	
SW [mm]	42	42	50	50

Sostenibilidad:

RoHS - REACH

Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje