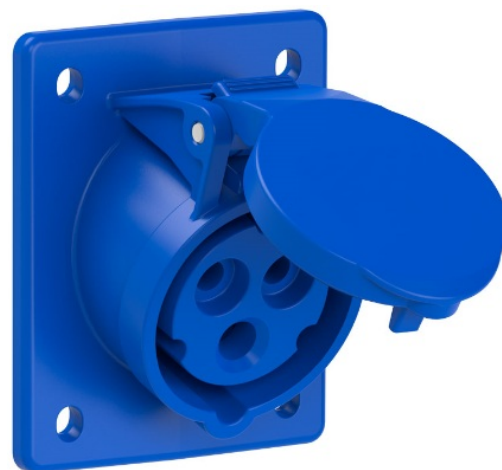


Base industrial traspadro inclinada 2P+T, 32A 230V~.IP44

Base industrial traspadro inclinada 2P+T, 32A 230V~. IP44. 6h, Azul.



Características

Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)
Tipo	Base industrial traspadro inclinada
Nº de polos	2P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	6h
Marco para Indubox	MR1332
Corriente nominal	32A
Tensión nominal	230V
Color	Azul

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP44
Grado de protección (IK)	IK09
Resistencia al choque de impacto	Fuerte
Resistencia al fuego (GWEPT)	850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	125 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +40 °C
Estabilidad dimensional	-25 °C -> +80 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60309-1:2023 UNE-EN 60309-2:2023
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

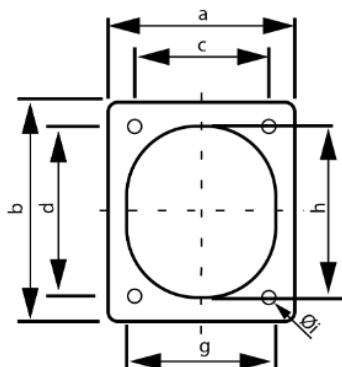
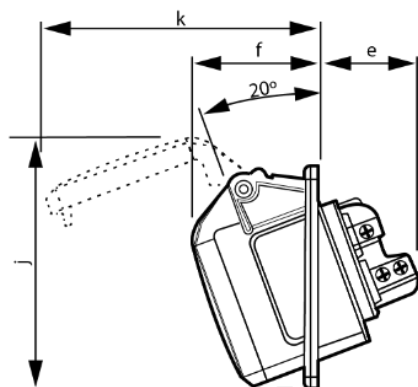
Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220042933
Código EAN envase	8423220042933
Código EAN embalaje	18423220042930
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	99999
Medidas Embalaje cm	29x19x16,5
Peso unitario (g)	167,8
Peso Envase (Kg)	0,1678
Peso Embalaje (Kg)	1,825
Código arancelario	85366990

Croquis

Ampere	16			32		
Pole	3	4	5	3	4	5
a (mm)	80	80	80	80	80	80
b (mm)	97	97	97	97	97	97
c (mm)	60	60	60	60	60	60
d (mm)	73	73	73	73	73	73
e (mm)	38	38	38	48	48	48
f (mm)	47	47	49	54	54	55
g (mm)	51	56	65	65	65	70
h (mm)	61	67	76	75	75	80
i (mm)	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
j (mm)	97	103	105	105	105	99
k (mm)	99	104	111	199	119	130



Documentación y descargas

- [Documentación comercial \(0.18MB\)](#)
- [Información de seguridad \(0.38MB\)](#)