

## Base industrial traspadro inclinada 3P+T, 16A 400V~. IP44.

Base industrial traspadro inclinada 3P+T, 16A 400V~. IP44.  
Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



### Características

Tipo	Base industrial traspadro inclinada
Nº de polos	3P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	6h
Marco para Indubox	MR1316
Corriente nominal	16A
Tensión nominal	400V
Color	Rojo

### 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
Estabilidad dimensional	-25 °C -> +80 °C
Libre de halógenos	Sí

### Normativa

Marcado CE	Sí
------------	----

Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60309-1:2001;UNE-EN 60309-2:2001
Conforme a 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

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220042919
Código EAN envase	8423220042919
Código EAN embalaje	18423220042916
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	99999
Medidas Embalaje cm	29x14x18,5
Peso unitario (g)	128
Peso Envase (Kg)	0,13
Peso Embalaje (Kg)	1,42
Código arancelario	85366990

## Documentación y descargas



[Documentación comercial \(0.18MB\)](#)