

Base industrial trescuadro interblocante 3P+T, 32A 400V~. IP44.

Base industrial trescuadro interblocante 3P+T, 32A 400V~. IP44.
Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



Características

Tipo	Base interblocante trescuadro
Nº de polos	3P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	6h
Interblocante	Sí
Marco para Indubox	MR1300X
Corriente nominal	32A
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

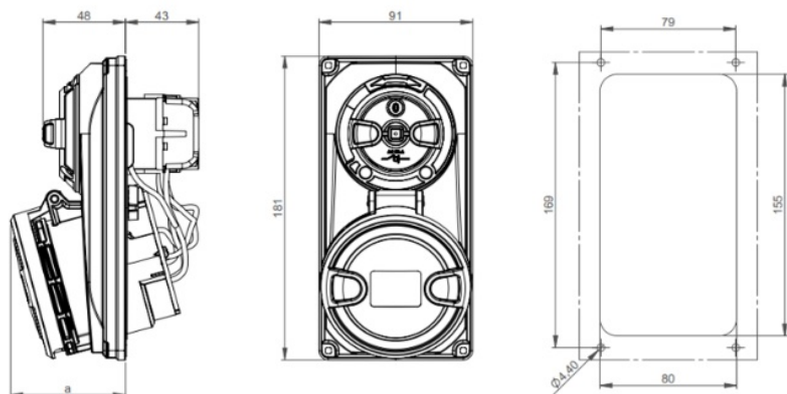
Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220043350
Código EAN envase	8423220043350
Código EAN embalaje	18423220043357
Uds. Envase	0
Uds. Embalaje	1
Uds. Pallet	99999
Medidas Embalaje cm	19,5x11x14
Peso Embalaje (Kg)	0,72
Código arancelario	85366990

Croquis



Ampere	16			32		
Pole	3	4	5	3	4	5
a	58	60	61	66	66	67

