

Clavija industrial trescuadro 3P+T, 125A 400V~. IP67.

Clavijas industrial trescuadro.IP67 3P+T, 125A, 400V~.

Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



Características

Con piloto de contacto	Sí
Tipo	Clavija industrial trescuadro recta
Nº de polos	3P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	6h
Corriente nominal	125A
Tensión nominal	400V
Color	Rojo

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP67
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

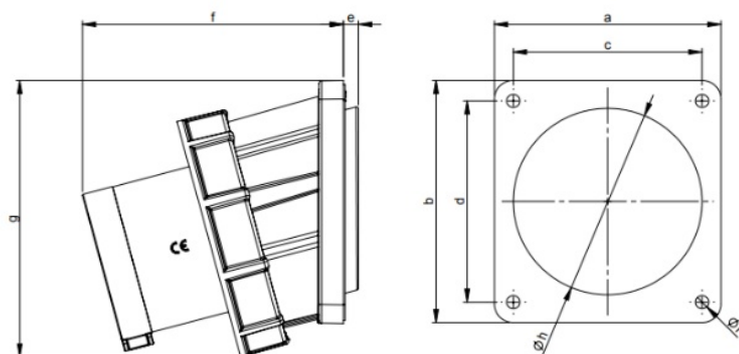
Sostenibilidad

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

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220064393
Código EAN envase	8423220064393
Código EAN embalaje	18423220064390
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	2
Uds. Pallet	99999
Medidas Embalaje cm	10,2x12x14
Peso unitario (g)	943
Peso Envase (Kg)	0,94
Peso Embalaje (Kg)	2,49
Código arancelario	85366990

Croquis



Ampere	125		
Pole	3	4	5
a [mm]	120	120	120
b [mm]	130	130	130
c [mm]	100	100	100
d [mm]	108	108	108
e [mm]	8	8	8
f [mm]	139	139	139
g [mm]	145	145	145
h [mm]	100	100	100
i [mm]	7	7	7



Documentación y descargas



Documentación comercial (0.18MB)