

Base industrial trascuadro inclinada 2P+T, 125A 230V~. IP67.

Base industrial de montaje empotrado con diseño inclinado tipo trascuadro, equipada con 2 polos + toma de tierra, para una intensidad de 125A a 230V~. Su protección IP67 garantiza un uso seguro y duradero en entornos industriales con presencia constante de polvo, humedad o agua. Ideal para maquinaria de alta potencia, cuadros técnicos y aplicaciones donde se requiere una conexión robusta y ergonómica.



Características

Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)
Tipo	Base industrial trascuadro inclinada
Nº de polos	2P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	6h
Corriente nominal	125A
Tensión nominal	230V
Color	Azul

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
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +40 °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 60309-1:2023 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

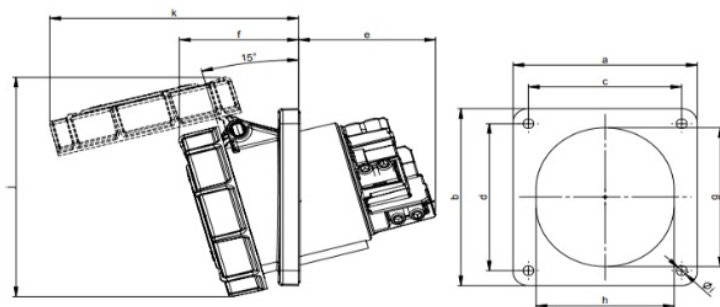
Sostenibilidad

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	8423220047129
Código EAN envase	8423220047129
Código EAN embalaje	18423220047126
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	2
Uds. Pallet	99999
Medidas Embalaje cm	28,5x19x13,5
Peso unitario (g)	807,6
Peso Envase (Kg)	0,8076
Peso Embalaje (Kg)	1,7482
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]	92	92	92
f [mm]	77	77	77
g [mm]	102	102	102
h [mm]	90	90	90
i [mm]	7	7	7
j [mm]	160	160	160
k [mm]	162	162	162



Documentación y descargas



 Documentación comercial (0.18MB)

 Información de seguridad (0.38MB)