

Clavija industrial móvil 2P+T, 63A,400V. IP67.

Clavija industrial móvil 2P+T, 63A,400V, IP67. 9h. Rojo.



Características

Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)
Tipo	Clavija industrial móvil
Nº de polos	2P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Posición de la tierra	9h
Corriente nominal	63A
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
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 Electrotécnico de Baja Tensión (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

Uds. Envase	1
-------------	---

Documentación y descargas



Información de seguridad (0.38MB)