Enchufe industrial macho volante

Descripción

El enchufe industrial macho volante es un conector robusto y portátil diseñado para aplicaciones industriales. Su diseño ergonómico facilita la conexión y desconexión rápida en entornos exigentes.

Aplicación

Utilizado en industrias y entornos comerciales, el enchufe industrial macho volante es perfecto para conectar equipos y maquinaria, proporcionando una conexión fiable y segura en instalaciones móviles o temporales.

Características

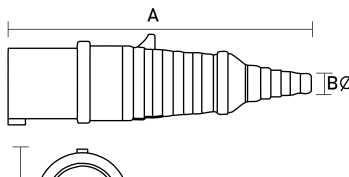
- •Estándar: IEC 60309.
- -Temperatura de operación: -50°C a +80°C.
- -Construidos en plásticos de alto impacto.
- -Contactos de cobre niquelados.



Datos Técnicos

Código	Posición horaria	Polos	Tensión nominal (V)	Corriente nominal (A)	Índice de protección
EN-013L	😨 6 H	2 P+T	220 V	16 A	44
EN-014L	♀ 6 H	3 P+T	380 V	16 A	44
EN-015L	₩ 6 H	3 P+N+T	380 V	16 A	44
EN-023L	😨 6 H	2 P+T	220 V	32 A	44
EN-024L	♀ 6 H	3 P+T	380 V	32 A	44
EN-025L	₩ 6 H	3 P+N+T	380 V	32 A	44

Dimensiones



ш	_
c	
	' DØ '

Cádigo	Dimensiones					
Código	Α	В	С	D		
EN-013L	141 mm	6 mm	70 mm	50 mm		
EN-014L	141 mm	6 mm	65 mm	54 mm		
EN-015L	169 mm	8 mm	72 mm	63 mm		
EN-023L	178 mm	8 mm	75 mm	64 mm		
EN-024L	178 mm	8 mm	75 mm	64 mm		
EN-025L	181 mm	8 mm	84 mm	69.3 mm		

