

Hoja de datos del producto

Características

PKF32W735

Toma de pared PK tornillo 32 A IP67 380 V 3P +N+T50-60 Hz



Principal

Gama	Mureva
Tipo de producto o componente	Toma
Nombre abreviado del equipo	Mureva socket
Categoría de toma y enchufe	Baja tensión
Número de polos	3P+N+E
Tipo de red	AC
Estándar de salida	Industrial

Complementario

Tipo de montaje	Empotable en pared
Forma del enchufe, toma y estación de control	En ángulo
[In] Corriente nominal	32 A
[Ue] Tensión nominal de operación	380...415 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Posición de terminal de tierra en sentido horario	6 h
Material de toma y enchufe	Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible de ingeniería
Material de los contactos	Manguitos, estado 1 bronce
Conexiones - terminales	Tornillos imperdibles
Sección de cable	2,5...10 mm ²
Diámetro exterior del cable	21 mm
Tipo de rosca	M25
Peso del producto	0,41 kg
Altura	130 mm
Ancho	106 mm
Profundidad	154 mm
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
Código color de tensión	Rojo

Entorno

Normas	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Grado de protección IP	IP67 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK08 conforming to EN 62262
Resistencia al fuego	750 °C acorde a IEC 60695-2-1
Humedad relativa	50 % en 40 °C 70 % en 30 °C 90 % en 20 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	35 °C (86400 s) -25...40 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios e integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,000 cm
Paquete 1 Ancho	10,500 cm
Paquete 1 Longitud	16,000 cm
Paquete 1 Peso	378,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	5
Paquete 2 Altura	17,000 cm
Paquete 2 Ancho	26,500 cm
Paquete 2 Longitud	27,000 cm
Paquete 2 Peso	2,031 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	10
Paquete 3 Altura	30,000 cm
Paquete 3 Ancho	30,000 cm
Paquete 3 Longitud	40,000 cm
Paquete 3 Peso	4,601 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Normativa de RoHS China	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Sí
Comunicación ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------