Hoja de datos del producto PKF16F435 Características

Toma empotrar inclinada; PK PratiKa Tornillo; 3P+N+T; 16 A; IP44; 380 - 415 V





Principal

Mureva
Toma
Mureva socket
Baja tensión
3P+N+E
AC
Industrial

Complementario

Tipo de montaje	Montado en panel
Forma del enchufe, toma y estación de control	En ángulo
[In] Corriente nominal	16 A
[Ue] Tensión nominal de operación	380415 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	14 mm²
Peso del producto	0,207 kg
Dimensión de la base	91 x 100 mm
Altura	100 mm
Ancho	90 mm
Profundidad	106 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	IP44 conforming to IEC 60529	
Grado de protección IK	IK08 conforming to EN 62262	
Resistencia al fuego	850 °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)	

Unidades de embalaje

PCE
1
7,500 cm
9,000 cm
10,000 cm
170,000 g
BB1
10
17,500 cm
26,500 cm
27,000 cm
1,859 kg
S03
20
30,000 cm
30,000 cm
40,000 cm
4,234 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₫ Sí	
Comunicación ambiental	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	
---------------------	-----------	--