

Hoja de datos del producto 82494

Características

Interlocked socket, Mureva PKB, with RCBO, 125A, 3P+E, 400V, IP65



Principal

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

Complementario

[In] Corriente nominal	125 A
[Ue] Tensión nominal de operación	380...415 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Tipo de protección	Protección interrupt, autom,
Material de toma y enchufe	Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible de ingeniería
Conexiones - terminales	Tornillos imperdibles
Sección de cable	16...95 mm ²
Entrada de cable	Prensaestopas
Tipo de rosca	Pg 42
Peso del producto	9,9 kg
Altura	710 mm
Ancho	270 mm
Profundidad	215 mm
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
Código color de tensión	Rojo

Entorno

Normas	EN 60309-2 EN 60309-1
Grado de protección IP	IP65 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK08 conforming to EN 62262
Resistencia al fuego	960 °C acorde a IEC 60695-2-11
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

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	29,0 cm
Paquete 1 Ancho	27,0 cm
Paquete 1 Longitud	70,0 cm
Paquete 1 Peso	9,9 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas