Unika interlocked socket - 63 A - 3P + E -380...415 V AC - IP65 - wall





Principal

5 P. S.	
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 63 A [Ue] Tensión nominal de operación 380415 V Frecuencia de red 50/60 Hz Posición de terminal de tierra en sentido horario 6 h Tipo de protección Sin protección Material de toma y enchufe Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible Material de los contactos Pines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Conexiones - terminales Tornillos imperdibles Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable 25 mm Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035) Código color de tensión Rojo	Tipo de montaje	Empotrable en pared
Frecuencia de red 50/60 Hz Posición de terminal de tierra en sentido horario 6 h Tipo de protección Sin protección Material de toma y enchufe Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible Material de los contactos Pines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Tornillos imperdibles Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable 25 mm Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	[In] Corriente nominal	63 A
Posición de terminal de tierra en sentido horario Tipo de protección Material de toma y enchufe Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible Material de los contactos Pines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Tornillos imperdibles Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	[Ue] Tensión nominal de operación	380415 V
Tipo de protección Material de toma y enchufe Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible Material de los contactos Pines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Conexiones - terminales Tornillos imperdibles Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Frecuencia de red	50/60 Hz
Material de toma y enchufeCarcasa, estado 1 polímero autoextinguibleMaterial de los contactosPines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidableConexiones - terminalesTornillos imperdiblesMaximum cable cross section35 mm²Diámetro exterior máximo del cable25 mmEntrada de cablePrensaestopasTipo de roscaPg 21Peso del producto3 kgDimensión de la base140 x 430 mmAltura430 mmAncho140 mmProfundidad190 mmColorGris - tipo de cable: RAL 7035)	Posición de terminal de tierra en sentido horario	6 h
Material de los contactos Pines, estado 1 acero inoxidable Tornillos, estado 1 acero inoxidable Conexiones - terminales Tornillos imperdibles Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Ancho 140 mm Profundidad Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Tipo de protección	Sin protección
Tornillos, estado 1 acero inoxidable Conexiones - terminales Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Material de toma y enchufe	Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible
Maximum cable cross section 35 mm² Diámetro exterior máximo del cable 25 mm Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Material de los contactos	· ·
Diámetro exterior máximo del cable Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Conexiones - terminales	Tornillos imperdibles
Entrada de cable Prensaestopas Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Maximum cable cross section	35 mm²
Tipo de rosca Pg 21 Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Diámetro exterior máximo del cable	25 mm
Peso del producto 3 kg Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Entrada de cable	Prensaestopas
Dimensión de la base 140 x 430 mm Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Tipo de rosca	Pg 21
Altura 430 mm Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Peso del producto	3 kg
Ancho 140 mm Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Dimensión de la base	140 x 430 mm
Profundidad 190 mm Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Altura	430 mm
Color Gris - tipo de cable: RAL 7035)	Ancho	140 mm
' '	Profundidad	190 mm
Código color de tensión Rojo	Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
	Código color de tensión	Rojo

Entorno

Normas	IEC 60309-1	
	IEC 60309-2	
Grado de protección IP	IP65 conforming to IEC 60529	
Grado de protección IK	IK09 conforming to EN 62262	
Resistencia al fuego	750 °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)	
	-2540 °C	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	19,500 cm
Paquete 1 Ancho	14,000 cm
Paquete 1 Longitud	43,000 cm
Paquete 1 Peso	3,060 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	9
Paquete 2 Altura	35,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	39,540 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)
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
Minimum percentage of recycled plastic content	60

Información Logística

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

Garantía contractual

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