Hoja de datos del producto PKY16F424 Características

PratiKa socket - fast - angled - 16A - 3P + E -200...250 V AC - panel





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+E |
| Tipo de red | AC |
| Estándar de salida | 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 | 200250 V | |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz | |
| Posición de terminal de tierra en sentido horario | 9 h | |
| Material de toma y enchufe | Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible de ingeniería | |
| Material de los contactos | Manguitos, estado 1 bronce | |
| Conexiones - terminales | Conexión rápida | |
| Sección de cable | 12,5 mm² | |
| Peso del producto | 0,167 kg | |
| Dimensión de la base | 80 x 80 x 45 mm | |
| Altura | 85 mm | |
| Ancho | 65 mm | |
| Profundidad | 105 mm | |
| Color | Gris - tipo de cable: RAL 7035) | |
| Código color de tensión | Azul | |
| | | |

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

| 1 |
|----------|
| 10,0 cm |
| 9,0 cm |
| 7,0 cm |
| 146,0 g |
| BB1 |
| 10 |
| 27,0 cm |
| 12,4 cm |
| 26,1 cm |
| 1,54 kg |
| S03 |
| 30 |
| 30,0 cm |
| 30,0 cm |
| 40,0 cm |
| 5,107 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 | |

Garantía contractual

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