# Hoja de datos del producto PKY16G435 Características

Clavija de panel recta PK Patrika conexión 16 A IP44 380 V 3P+N+T 50-60 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                                   | Montado en panel   |
|---|--|
| Forma del enchufe, toma y estación de control     | Recto  |
| [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                           | Conexión rápida  |
| Sección de cable                                  | 12,5 mm²   |
| Peso del producto                                 | 0,208 kg   |
| Dimensión de la base                              | 91 x 100 mm  |
| Altura  | 100 mm   |
| Ancho   | 90 mm  |
| Profundidad                                       | 94 mm  |
| Color   | Gris - tipo de cable: RAL 7035)                          |
| Código color de tensión                           | Rojo   |

#### Entorno

| Normas                                 | IEC 60309-2<br>IEC 60309-1                      |  |
|--|---|--|
| 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<br>70 % en 30 °C<br>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                   | 10,0 cm  |
| Paquete 1 Ancho                    | 9,0 cm   |
| Paquete 1 Longitud                 | 7,0 cm   |
| Paquete 1 Peso                     | 187,0 g  |
| Tipo de unidad de paquete 2        | BB1      |
| Número de unidades en el paquete 2 | 10       |
| Paquete 2 Altura                   | 17,0 cm  |
| Paquete 2 Ancho                    | 27,0 cm  |
| Paquete 2 Longitud                 | 26,3 cm  |
| Paquete 2 Peso                     | 2,091 kg |
| Tipo de unidad de paquete 3        | S03      |
| Número de unidades en el paquete 3 | 20       |
| Paquete 3 Altura                   | 30,0 cm  |
| Paquete 3 Ancho                    | 30,0 cm  |
| Paquete 3 Longitud                 | 40,0 cm  |
| Paquete 3 Peso                     | 4,669 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 |  |
|---------------------|-----------|--|
|---------------------|-----------|--|