

# Hoja de datos del producto 83556

## Características

PratiKa industrial plug - 16 A - 3P + N + E -  
200...250 V AC - IP67



### Principal

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Gama                          | Mureva       |
| Tipo de producto o componente | Conector     |
| Nombre abreviado del equipo   | Mureva plug  |
| 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                                   | Empotrable en pared                    |
| Forma del enchufe, toma y estación de control     | En ángulo                              |
| [In] Corriente nominal                            | 16 A                                   |
| [Ue] Tensión nominal de operación                 | 200...250 V                            |
| Frecuencia de red                                 | 50/60 Hz                               |
| Posición de terminal de tierra en sentido horario | 9 h                                    |
| Material de toma y enchufe                        | Polímero autoextinguible de ingeniería |
| Material de los contactos                         | Pines, estado 1 latón niquelado        |
| Conexiones - terminales                           | Tornillos imperdibles                  |
| Sección de cable                                  | 1...4 mm <sup>2</sup>                  |
| Entrada de cable                                  | Prensaestopas                          |
| Tipo de rosca                                     | Pg 21                                  |
| Peso del producto                                 | 0,458 kg                               |
| Dimensión de la base                              | 106 x 130 mm                           |
| Altura  | 134 mm                                 |
| Ancho   | 106 mm                                 |
| Profundidad                                       | 169 mm                                 |
| Color   | Gris - tipo de cable: RAL 7035)        |
| Código color de tensión                           | Azul                                   |

### Entorno

|  |   |
|--|---|
| Normas                                 | EN 60309-1<br>EN 60309-2                        |
| Grado de protección IP                 | IP67 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 |
| Altitud de operación                   | 2000 m  |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C                |

## Unidades de embalaje

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE     |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Altura                   | 14,0 cm |
| Paquete 1 Ancho                    | 10,5 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 16,0 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 554,0 g |

## Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACh                     | <a href="#">Declaración De REACh</a>  |
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>                                      |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>                               |
| Perfil de circularidad               | No se necesitan operaciones de reciclaje específicas                        |

## Garantía contractual

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