

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Socket Fast Angled PratiKa (Toma) 32A 3P + E 380-415 VAC Panel

PKY32F434

### Principal

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Gama                          | PratiKa ((*)) |
| Tipo de producto o componente | Toma          |
| Nombre corto del dispositivo  | Toma PratiKa  |
| Categoría de toma y enchufe   | Baja tensión  |
| Número de polos               | 3P+E          |
| Tipo de red                   | CA            |
| Estándar de salida            | Industrial    |

### Complementario

|   |  |
|---|--|
| Tipo de montaje                                   | Montado en panel   |
| Forma del enchufe, toma y estación de control     | En ángulo  |
| [In] corriente nominal                            | 32 A   |
| [Ue] tensión asignada de empleo                   | 380...415 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                                  | 2.5...10 mm <sup>2</sup>                                 |
| Peso del producto                                 | 0.238 kg   |
| Dimensión de la base                              | 91 x 100 mm  |
| Altura  | 100 mm   |
| Anchura   | 90 mm  |
| Profundidad                                       | 117 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 acorde a Activar / desactivar Ig           |
| Grado de protección IK                 | IK08 acorde a 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 Peso                     | 217 g    |
| Paquete 1 Altura                   | 8.8 cm   |
| Paquete 1 ancho                    | 10 cm    |
| Paquete 1 Largo                    | 10.5 cm  |
| Tipo de Unidad de Paquete 2        | BB1      |
| Número de Unidades en el Paquete 2 | 8        |
| Paquete 2 Peso                     | 1.892 kg |
| Paquete 2 Altura                   | 26 cm    |
| Paquete 2 Ancho                    | 17 cm    |
| Paquete 2 Largo                    | 27 cm    |
| Tipo de Unidad de Paquete 3        | S03      |
| Número de Unidades en el Paquete 3 | 16       |
| Paquete 3 Peso                     | 4.33 kg  |
| Paquete 3 Altura                   | 30 cm    |
| Paquete 3 Ancho                    | 30 cm    |
| Paquete 3 Largo                    | 40 cm    |

## 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)<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a>       |
| Sin mercurio                         | Sí   |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí   |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a><br>Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a>  |

# Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months