

Hoja de características del producto

Especificaciones



New Unica Schuko Blanco Polar

NU303718

Principal

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Gama | New Unica |
| Aplicación del dispositivo | Fuente de alimentación |
| Tipo de producto o componente | Toma-salida |
| Presentación del dispositivo | Mecanismo |
| Número de socket | 1 |
| Configuración de polos de salida | 2P + E con obturadores |
| Estándar de salida | Alemán |
| Descripción estándar de la salida | Lado de tierra |

Complementario

| | |
|-------------------------------------|---|
| Montaje del dispositivo | Rasante |
| Corriente nominal | 16 A en 250 V AC |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |
| Número de módulos | 2 módulos |
| Modo de fijación | Fijado a presión |
| Tono de color | Blanco - tipo de cable: RAL 9003) |
| Conexiones - terminales | Terminales de tornillo |
| Sección transversal de cable | 0...4 mm ² cable(s), 2 - rigidez del cable flexible 0...4 mm ² cable(s), 2 - rigidez del cable rígido |
| Capacidad de corte con carga mínima | 100 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi = 0,6 |
| Durabilidad eléctrica | 10000 ciclos, cos phi = 0,8 |
| Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm en 500 V |
| Tensión dieléctrica | 2000 V |
| Material | PC, estado 1 cubierta del mecanismo PC (policarbonato) GF10 FR, estado 1 cubrebornes CuZn37, estado 1 terminales CuZn33, estado 1 contacto de tierra |
| Acabado de la superficie | Satinado |
| Cantidad por juego | Juego de 1 flow-pack |
| Normas | IEC 60884-1 |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Certificaciones de producto | generador Aenor |
| Profundidad incustrada | 30,5 mm |
| Profundidad | 40 mm |
| Anchura | 45 mm |
| Altura | 45 mm |
| Peso del producto | 0,033 kg |
| Tratamiento de superficie | Sin tratar |
| Resistencia a agentes químicos | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Entorno

| | |
|---|---|
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5...35 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -5...50 °C |
| Grado de protección IK | IK04 |
| Grado de protección IP | IP21 D |
| Características ambientales | Acetona Lejía Resistencia UV Gasolina Aceite Alcohol Líquido de limpieza de ventanas Jabón líquido |

Packing Units

| | |
|---|---------|
| Tipo de unidad del paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en empaque | 1 |
| Peso del empaque (Lbs) | 33 g |
| Paquete 1 Altura | 4 cm |
| Paquete 1 ancho | 4,5 cm |
| Paquete 1 Longitud | 4,5 cm |
| Tipo de unidad del paquete 2 | BB1 |
| Número de unidades en el paquete 2 | 10 |
| Peso del paquete 2 | 431 g |
| Paquete 2 Altura | 8,2 cm |
| Ancho del paquete 2 | 17,8 cm |
| Longitud del paquete 2 | 24,8 cm |
| Tipo de unidad del paquete 3 | S04 |
| Número de unidades en el paquete 3 | 140 |

| | |
|---------------------|--------|
| Paquete 3 Peso | 6,8 kg |
| Paquete 3 Altura | 30 cm |
| Ancho del paquete 3 | 40 cm |
| Paquete 3 Longitud | 60 cm |

Offer Sustainability

| | |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium |
| Reglamento REACH | Declaración de REACH |
| Conforme con REACH sin SVHC | Sí |
| Directiva RoHS UE | Conforme Declaración RoHS UE |
| Sin metales pesados tóxicos | Sí |
| Sin mercurio | Sí |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí |
| Normativa de RoHS China | Declaración RoHS China Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China) |
| Comunicación ambiental | Perfil ambiental del producto |
| RAEE | En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura. |