

Hoja de características del producto

Especificaciones



New Unica Pulsador 2 mod Timbre LED localiz Alumin

NU320630CN

Principal

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Range of product | New Unica |
| Tipo de producto o componente | Conmutador de pulsador |
| Presentación del dispositivo | Mecanismo |
| Aplicación del dispositivo | Interruptor de campana |
| Tono de color | Aluminio |
| Cantidad por juego | 10.4 m flow-pack |

Complementario

| | |
|-------------------------------------|---|
| Corriente nominal | 10 A en 250 V AC 50/60 Hz |
| Durabilidad eléctrica | 20000 ciclos, cos phi = 0,6 |
| Resistencia de aislamiento | > 5 MOhm en 500 V |
| Tensión dieléctrica | 2000 V |
| Capacidad de corte con carga mínima | 200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi = 0,3 |
| Distancia de apertura | > 3 mm |
| Accionador | Basculante |
| Número de módulos | 2 módulos |
| Luz piloto | LED, color: blanco, consumo de corriente: 0.05 mA |
| Conexiones - terminales | Terminales sin tornillos |
| Sección transversal de cable | 0...2,5 mm ² rígido cable 0...2,5 mm ² flexible cable |
| Material | Estabilizado con termoplástico ABS-UV, estado 1 membrana PC (policarbonato) GF10 FR, estado 1 cubrebornes CuZn37, estado 1 terminales PBT (tereftalato de polibutileno) GF30, estado 1 soltar llave |
| Marcado | Símbolo de timbre |
| Acabado de la superficie | Pintado en polvo |
| Modo de fijación | Fijado a presión |
| Anchura | 45 mm |
| Altura | 45 mm |
| Profundidad | 34,25 mm |
| Profundidad incustrada | 21,15 mm |

| | |
|---|---|
| Peso del producto | 0,0252 kg |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5...40 °C |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -5...50 °C |
| Normas | Directiva BT IEC 60669-1 |
| Certificaciones de producto | CE Aenor generador NF |
| 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

| | |
|-------------------------------|--------|
| Grado de protección IP | IP21 D |
| Grado de protección IK | IK04 |

Packing Units

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Tipo de unidad del paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en empaque | 1 |
| Peso del empaque (Lbs) | 25 g |
| Paquete 1 Altura | 3,5 cm |
| Paquete 1 ancho | 4,5 cm |
| Paquete 1 Longitud | 4,5 cm |

Offer Sustainability

| | |
|--------------------------|---|
| Directiva RoHS UE | Bajo investigación |
| 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. |