

Ficha de producto

Características

A9C15914

Auxiliar - Indicación iACTs - 1NA + 1NC



Principal

| | |
|--|---------------------------------|
| Gama de producto | ICT |
| Nombre corto del dispositivo | iACTs |
| Tipo de producto o componente | Auxiliar de señalización remota |
| Composición de contactos de señalización | 1 NA +1 NC |

Complementario

| | |
|---|--|
| [Ie] intensidad de funcionamiento nominal | 1 A CC 130 V 2 A CA 50/60 Hz 240 V 0.01 A CC 24 V 0.01 A CA 24 V |
| Modo de montaje | Fijo, en el lado derecho del TI |
| Soporte de montaje | Carril DIN simétrico de 35 mm |
| Pasos de 9 mm | 1 |
| Altura | 81 mm |
| Anchura | 9 mm |
| Profundidad | 60 mm |
| Color | Blanco |
| Terminal de conexión auxiliar | Terminales tipo borne 2 cable(s) Flexible 2,5 mm ² Terminales tipo borne 2 cable(s) rígido 1,5 mm ² |
| Compatibilidad del producto | ICT |

Medioambiente

| | |
|---------------------------------|----------------|
| normas | EN 60947-5 |
| tropicalización | 2 |
| humedad relativa | 95 % (55 °C) |
| temperatura ambiente de trabajo | -20...50 °C |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|------------------------------|---|
| estado de oferta sostenible | Producto no Green Premium |
| RoHS (código de fecha: AASS) | Compliant - since 1001 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | La referencia no contiene SVHC |