



### Principal

|   |   |
|---|---|
| Distancia                               | Acti 9  |
| Tipo de producto o componente           | Dispositivos de corriente residual adicionales  |
| Modelo de dispositivo                   | Vigi iC60   |
| Número de polos                         | 3P  |
| Corriente nominal                       | 40 A  |
| Sensibilidad a la fuga a tierra         | 300 mA  |
| Retraso tiempo protec. pérdida a tierra | Instantáneo   |
| Earth leakage protection type           | Tipo AC   |
| Tipo de red                             | CA  |
| Frecuencia asignada de empleo           | 50/60 Hz  |
| Tensión asignada de empleo              | 400 V AC 50/60 Hz conforming to EN 61009-1<br>400/415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 61009-1 |
| Normas                                  | IEC 61009-1<br>EN 61009-1   |
| Pasos de 9 mm                           | 7   |

### Complementario

|  |  |
|--|--|
| Ubicación dispositivo sistema                        | Salida   |
| Tecnología de disparo corriente residual             | Independiente tensión  |
| Tensión asignada de aislamiento                      | 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2  |
| [Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques | 6 kV conforming to IEC 60947-2   |
| Rango de compatibilidad                              | Acti 9 iC60<br>Acti 9 Reflex iC60  |
| Compatibilidad del producto                          | Terminal único   |
| Señalizaciones frontales                             | Indicador deseng.  |
| Modo de montaje                                      | Clip-on  |
| Soporte de montaje                                   | Carril DIN   |
| Conexión eléctrica a mcb                             | Mediante tornillos   |
| Compatibilidad de juego de bar                       | Bottom: YES  |
| Alto   | 91 mm  |
| Ancho  | 117 mm   |
| Profundidad  | 73,5 mm  |
| Peso del producto                                    | 0,21 kg  |
| Conexiones - terminales                              | Tunnel type terminal downside for 1 cable(s) 1...35 mm <sup>2</sup> rigid without cable end<br>Tunnel type terminal downside for 1 cable(s) 1...25 mm <sup>2</sup> flexible without cable end<br>Tunnel type terminal downside for 1 cable(s) 1...25 mm <sup>2</sup> flexible with cable end |
| Longitud de pelado de cable                          | 14 mm for bottom connection  |
| Par de apriete                                       | 3.5 N.m bottom   |

## Entorno

|  |  |
|--|--|
| Grado de protección IP                 | IP20 conforming to IEC 60529<br>IP40 (modular enclosure) conforming to IEC 60529 |
| Grado de contaminación                 | 3 conforming to IEC 60947-2  |
| Compatibilidad electromagnética        | 8/20 $\mu$ s impulse withstand, 250 A conforming to IEC 61009-1                  |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -5...60 °C   |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...85 °C  |

## Packing Units

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1        | PCE     |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Peso                     | 228 g   |
| Paquete 1 Altura                   | 8,7 cm  |
| Paquete 1 ancho                    | 12 cm   |
| Paquete 1 Largo                    | 14,8 cm |
| Tipo de Unidad de Paquete 2        | S03     |
| Número de Unidades en el Paquete 2 | 15      |
| Paquete 2 Peso                     | 3,95 kg |
| Paquete 2 Altura                   | 30 cm   |
| Paquete 2 Ancho                    | 30 cm   |
| Paquete 2 Largo                    | 40 cm   |

## Offer Sustainability

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto verde premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE                    | Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>  |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>   |
| 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. |
| Presencia de halógenos               | Producto con contenido plástico sin halógenos   |

## Contractual warranty

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Periodo de garantía | 18 Meses |
|---------------------|----------|