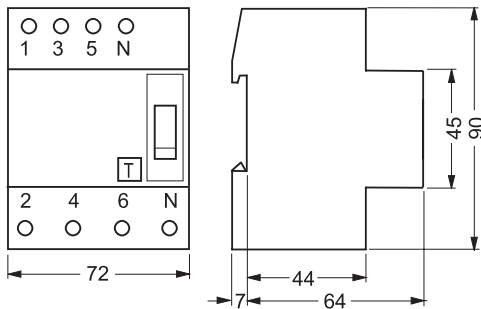




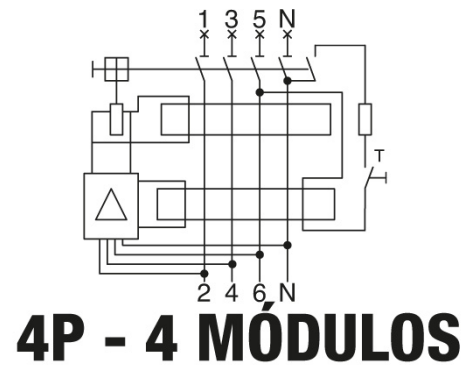
|  |                         |
|--|-------------------------|
| Descripción  | INTERRUPTOR DIFERENCIAL |
| Código   | SD                      |
| Nº polos   | 4P                      |
| N. módulos   | 4                       |
| Corriente nominal                                  | 63 A                    |
| Corriente diferencial nominal                      | 500 mA                  |
| Tipo   | B[IR]                   |
| Tensión nominal (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1, 62423) | 400/415 V               |

|  |  |   |                          |
|--|--|---|--------------------------|
| Norma de referencia                      | IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1, IEC/EN 62423 | Frecuencia nominal (Hz)                     | 50/60 Hz                 |
| Tensión de aislamiento (Ui)              | 500 V  | Tensión nominal de tensión soportada (Uimp) | 4 kV                     |
| Categoría de sobretensiones              | III  | Nivel de inmunidad (8/20 µs)                | 3000 A                   |
| Sección cable rígido                     | <25  | Sección cable flexible                      | <25                      |
| Par nominal de apriete                   | 2,5 Nm   | Doble conexión                              | SI (sólo parte inferior) |
| Temperatura de empleo                    | -25 +45 °C                                     | Temperatura de almacenaje                   | -40 +70 °C               |
| Número de maniobras eléctricas           | ≥ 10.000                                       | Número de maniobras mecánicas               | ≥ 10.000                 |
| Compatibilidad con auxiliares eléctricos | Si   | Compatibilidad con ReStart                  | No                       |
| Posición de montaje                      | Cualquier                                      |   |                          |

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM



### MARCAS/APROBACIONES

