



### Principal

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Estatus comercial             | Comercializado                   |
| Gama                          | Linergy                          |
| Nombre del producto           | FH                               |
| Tipo de producto o componente | Peine                            |
| Clase de accesorio            | Accesorio de conexión            |
| Número de polos               | 3P                               |
| Número de direcciones         | 8 vías, tipo: 3 P con 18 mm paso |
| Distancia entre vías          | 54 mm                            |
| Distribución de polos         | L1 L2 L3                         |
| Tipo de conector              | Diente                           |
| Longitud en módulos de 18 mm  | 24                               |

### Complementario

|  |  |
|--|--|
| Presentación del dispositivo           | Recortado  |
| Intensidad nominal (In)                | 100 A ( 40 °C )  |
| [Ue] tensión de funcionamiento nominal | 415 V CA   |
| [Ui] tensión nominal de aislamiento    | 500 V CA de acuerdo con IEC 61439-2                                  |
| Modo de montaje                        | Horizontal   |
| Pasos de 9 mm                          | 48   |
| Anchura                                | 430 mm   |
| Color                                  | Gris antracita ( RAL 7016 )  |
| Compatibilidad de la gama              | Acti 9   |
| Compatibilidad del producto            | IC60<br>IID<br>ISW-NA<br>IK60<br>IID K<br>Interrupor-seccionador iSW |

### Entorno

|                      |  |
|----------------------|--|
| Normas               | IEC 60947-7-1<br>IEC 61439-2                 |
| Resistencia al fuego | 960 °C ( 30 s ) de acuerdo con IEC 60695-2-1 |

### Sostenibilidad de la oferta

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Estado de oferta sostenible  | Producto no Green Premium  |
| RoHS (código de fecha: AASS) | Compliant - since 1336 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Declaración de conformidad de Schneider Electric</a> |
| REACH                        | La referencia no contiene SVHC sobre el umbral   |

### Información Logística

|                |          |
|----------------|----------|
| País de Origen | Alemania |
|----------------|----------|