

FAD S5135 2XHE20 32IO R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Los adaptadores frontales para migración se conectan al antiguo PLC y mediante un nuevo cable pre-ensamblado al nuevo. Algunos adaptadores tienen 2 conectores para redundancia.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|----------------------------|
| Código | 1986050000 |
| Tipo | FAD S5135 2XHE20 32IO R |
| GTIN (EAN) | 4050118370959 |
| Cantidad | 1 Pieza |

FAD S5135 2XHE20 32IO R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 36 mm | Profundidad (pulgadas) | 1,417 inch |
| Altura | 283 mm | Altura (pulgadas) | 11,142 inch |
| Anchura | 20 mm | Anchura (pulgadas) | 0,787 inch |
| Peso neto | 65 g | | |

Temperaturas

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| Temperatura de almacenamiento | -40...60 °C | Temperatura de servicio | -25...50 °C |
|-------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|

Datos de conexión

| | |
|-----------------------|--|
| Conexión (lado campo) | 2 x Conector según IEC60603-13/DIN41651 20 p |
|-----------------------|--|

Especificaciones

| | | | |
|---------------------------|-------------------|----------------------------|-----|
| Tensión de servicio | 30 V AC / 60 V DC | Corriente máxima por canal | 1 A |
| Corriente máxima por byte | 2 A | Intensidad nominal total | 6 A |

Aislamiento aplicado (EN50178)

| | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------------|-----------|
| Conformidad | DIN EN 50178 | Tensión de aislamiento nominal | < 50 V AC |
| Categoría de sobretensión | III | Grado de polución | 2 |
| Tensión de prueba de aislamiento AC | 0,35 kV | | |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002584 | ETIM 7.0 | EC002584 |
| ETIM 8.0 | EC002584 | ETIM 9.0 | EC002584 |
| ECLASS 9.0 | 27-33-02-92 | ECLASS 9.1 | 27-24-22-92 |
| ECLASS 10.0 | 27-33-02-92 | ECLASS 11.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-33-02-92 | ECLASS 13.0 | 27-33-02-92 |

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 9d5ff7ee-74dc-449b-a1db-a29604b9b3e9 |

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

| | |
|---|---|
| Homologación/certificado/documento de conformidad | Declaration of Conformity |
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |

FAD S5135 2XHE20 32IO R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

