

FAD FAD CTLX HE40 32DI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Přední adaptér pro kartu Control-Logix od společnosti Rockwell s 20- a 36-pólovými konektory. Napájení lze přivádět přímo k přednímu adaptéru a lze je rozvádět společně nebo jednotlivě po bajtech (8 signálů).

Všeobecné objednací údaje

| | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Typ | FAD CTLX HE40 32DI |
| Objednací číslo | 1127940000 |
| Verze | Rozhraní, FAD, Specifické, Zásuvné konektory podle IEC 60603-13 / DIN 41651 40p |
| GTIN (EAN) | 4032248909452 |
| Mnž. | 1 ks |

FAD FAD CTLX HE40 32DI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

| | | | |
|----------------|---------|-------------------|------------|
| Délka | 34,5 mm | Délka (v palcích) | 1,358 inch |
| Šířka | 110 mm | Šířka (v palcích) | 4,331 inch |
| Čistá hmotnost | 49,7 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------|-------------|
| Provozní teplota, max. | 50 °C | Provozní teplota, min. | -25 °C |
| Skladovací teplota, max. | 60 °C | Skladovací teplota, min. | -40 °C |
| Provozní teplota | -25...50 °C | Skladovací teplota | -40...60 °C |

Údaje o připojení

| | | | |
|------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------|
| Připojení (strana periferie) | Zásuvné konektory podle IEC 60603-13 / DIN 41651 40p | Připojení k PLC | Rockwell Control-Logix |
| Připojení ke kartě | 1756-IB32 | Napájecí zásuvné konektory | SL/BLZ 3,5 mm |

Jmenovité údaje

| | | | |
|--------------------|-------------------|---------------------|-----|
| Provozní napětí | 30 V AC / 60 V DC | Max. proud na kanál | 1 A |
| Max. proud na bajt | 2 A | | |

Koordinace izolace (EN50178)

| | | | |
|---------------------------------|--------------|-----------------------------|-----------|
| Podle normy | DIN EN 50178 | Jmenovité napětí izolace | < 50 V AC |
| Kategorie přepětí | III | Závažnost úrovně znečištění | 2 |
| Test pulzního napětí (1,2/50µs) | 0,5 kV | Napětí při zkoušce izolace | 0,35 kVAC |

Připojení napájení

| | | | |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|----------------------|
| Typ připojení | Šroubové připojení | Upínací rozsah, min. | 0,08 mm ² |
| Upínací rozsah, max. | 1,5 mm ² | Pevné, min. H05(07) V-U | 0,5 mm ² |
| Pevné, max. H05(07) V-U | 1,5 mm ² | Pružné, min. H05(07) V-K | 0,5 mm ² |
| Pružné, max. H05(07) V-K | 1,5 mm ² | Pružné s objímkou, max. | 1,5 mm ² |
| Průřez vodiče, min. AWG | AWG 28 | Průřez vodiče, max. AWG | AWG 14 |
| Utahovací moment, min. | 0,2 Nm | Utahovací moment, max. | 0,25 Nm |
| Délka odizolování | 6 mm | | |

Klasifikace

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC002780 | ETIM 6.0 | EC002584 |
| eClass 6.2 | 27-24-22-04 | eClass 7.1 | 27-14-11-52 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-52 | eClass 9.1 | 27-24-22-92 |
| eClass 9.0 | 27-33-02-92 | | |

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

FAD FAD CTLX HE40 32DI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Nákresy

