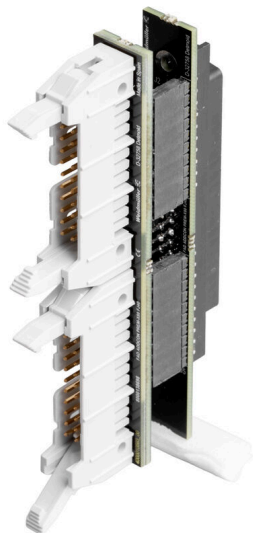


## FAD ADDCON PREM-X80-V0 FJ40

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



The Addcon adapters are installed on the new PLC. Just by plugging the old PLC cable to the adapter the migration is completed. No additional accessories (racks or cables) are needed.

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |   |
|------------|---|
| Nr zam.    | 8000138698                                  |
| Typ        | <a href="#">FAD ADDCON PREM-X80-V0 FJ40</a> |
| GTIN (EAN) | 4099987035255                               |
| Ilość      | 1 szt.                                      |

## FAD ADDCON PREM-X80-V0 FJ40

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

|            |          |                  |             |
|------------|----------|------------------|-------------|
| Głębokość  | 53.05 mm | Głębokość (cale) | 2.0886 inch |
| Wysokość   | 91.5 mm  | Wysokość (cale)  | 3.6024 inch |
| Szerokość  | 12.24 mm | Szerokość (cale) | 0.4819 inch |
| Masa netto | 161 g    |                  |             |

## Temperatury

|                                    |                           |                            |             |
|------------------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------|
| Temperatura magazynowania          | -40...70 °C               | Temperatura eksploatacyjna | -40...70 °C |
| Wilgotność przy temperaturze pracy | 5...85 %, bez kondensacji |                            |             |

## Standard features

|              |  |
|--------------|--|
| Zgodność IPC | Zgodność: produkty są projektowane, wytwarzane oraz dostarczane zgodnie z uznanymi normami międzynarodowymi, właściwości produktów są zgodne z gwarantowanymi w karcie katalogowej lub ich jakość wykonania jest zgodna z wymogami klasy 2 wg IPC-A-610. Na życzenie mogą być ocenione dalsze wymagania dotyczące produktów. |
|--------------|--|

## Ważna informacja

|              |  |
|--------------|--|
| Zgodność IPC | Zgodność: produkty są projektowane, wytwarzane oraz dostarczane zgodnie z uznanymi normami międzynarodowymi, właściwości produktów są zgodne z gwarantowanymi w karcie katalogowej lub ich jakość wykonania jest zgodna z wymogami klasy 2 wg IPC-A-610. Na życzenie mogą być ocenione dalsze wymagania dotyczące produktów. |
|--------------|--|

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002584    | ETIM 9.0    | EC002584    |
| ETIM 10.0   | EC002584    | ECLASS 14.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-33-02-92 |             |             |

