



### Parametry podstawowe

|   |   |
|---|---|
| Gama produktów                          | Modicon   |
| Typ produktu lub komponentu             | Niezarządzany przełącznik sieci Ethernet TCP/IP |
| CONCEPT                                 | Transparent Ready                               |
| Protokół portu komunikacyjnego          | Ethernet TCP/IP                                 |
| Port Ethernet                           | 10/100BASE-TX - 8 port(y) kabel miedziany       |
| Maksymalna liczba łączników w kaskadzie | Nieograniczony                                  |

### Parametry uzupełniające

|  |  |
|--|--|
| Połączenie typu zintegrowanego         | Ekranowane RJ45 kabel miedziany  |
| Medium wsparcia transmisji             | Skretki ekranowane CAT 5E dla kabel miedziany  |
| Maximum cable distance between devices | 100 m kabel miedziany  |
| Znamionowe napięcie zasilania [Us]     | 12...24 V  |
| Graniczne napięcie zasilające          | 9,6...32 V DC SELV   |
| Pobór mocy                             | 1,5 W  |
| Przylączya elektryczne                 | Złącze odłączalne 3 żył zasilanie  |
| Podstawa montażowa                     | 35 mm szyna symetryczna DIN  |
| Oznakowanie                            | CE<br>UL<br>RCM  |
| Sygnalizacja lokalna                   | Zasilanie: 1 LED (zielony)<br>Szybkość przesyłania danych (ŁĄCZE ETH): 1 LED na kanał (żółty)<br>Status łącza: 1 dual colour LED (zielony/żółty) |
| System okablowania do sieci Ethernet   | Switche TF   |
| Szerokość                              | 38 mm  |
| Wysokość                               | 102 mm   |
| Głębokość                              | 79 mm  |
| Masa produktu                          | 0,15 kg  |

### Środowisko pracy

|  |  |
|--|--|
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | 0...60 °C  |
| Wilgotność względna                        | 10...95 %Wilgotność względna 10nie kondensujący                                  |
| Stopień ochrony IP                         | IP30   |
| Wytyczne                                   | 2014/35/EU - low voltage directive<br>2014/30/EU - electromagnetic compatibility |
| Normy                                      | UL 61010-2-201<br>EN/IEC 61131-2   |
| Certyfikacja produktu                      | CE[RETURN]JUL[RETURN]RCM   |

### Jednostka opakowania

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1         |
| Wysokość opakowania 1          | 6,000 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 16,500 cm |
| Długość opakowania 1           | 24,200 cm |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Waga opakowania 1              | 292,000 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S04        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20         |
| Wysokość opakowania 2          | 30,000 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 40,000 cm  |
| Długość opakowania 2           | 60,000 cm  |
| Waga opakowania 2              | 6,792 kg   |
| Jednostka miary opakowania 3   | P12        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 80         |
| Wysokość opakowania 3          | 42,000 cm  |
| Szerokość opakowania 3         | 80,000 cm  |
| Długość opakowania 3           | 120,000 cm |
| Waga opakowania 3              | 38,200 kg  |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium   |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)   |
| Bez rtęci                                     | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>  |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>   |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>  |
| Kulistość – profil                            | <a href="#">Informacja O Żywotności</a>   |
| WEEE  | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

## Warunki gwarancji

|           |           |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|

# Karta danych technicznych MCSESU083FN0

## produktu

### Dimensions Drawings

#### Dimensions

