

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# TM172DCLFW

Modicon M172, Zdalny kolorowy wyświetlacz dotykowy, 320 x 240 pikseli, biały, montaż podtynkowy



### Parametry podstawowe

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Gama produktów              | Modicon M171/M172  |
| Typ produktu lub komponentu | Moduł wyświetlacza |
| Zasilanie                   | Źródło zewnętrzne  |

### Parametry uzupełniające

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Typ wyświetlacza                   | Colour touchscreen<br>Wyświetlacz LCD          |
| Rozdzielczość wyświetlacza         | 320 x 240 pixels                               |
| Kolor                              | Biały  |
| Znamionowe napięcie zasilania [Us] | 24 V AC/DC                                     |
| Pobór mocy                         | 3,2 VA<br>1,3 W                                |
| Kategoria przepięciowa             | II   |
| Zgodność produktu                  | Logic controller M171<br>Logic controller M172 |
| Wysokość                           | 96 mm  |
| Szerokość                          | 134 mm   |
| Głębokość                          | 35 mm  |
| Masa produktu                      | 0,175 kg                                       |

### Środowisko pracy

|  |   |
|--|---|
| Wytyczne                                   | 2014/30/EU - electromagnetic compatibility  |
| Normy                                      | IEC 61000-4-2<br>IEC 60730-1<br>IEC 61000-4-5<br>CAN/CSA-E60730-1<br>IEC 61000-4-11<br>UL 60730-1<br>IEC 61000-4-4<br>IEC 61000-4-6<br>CSA E60730-2-9<br>UL 60730-2-9<br>IEC 61000-4-3<br>IEC 60730-2-9 |
| Certyfikaty produktu                       | cURus[RETURN]RCM[RETURN]CE[RETURN]CSA[RETURN]EAC  |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -20...60 °C   |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania   | -30...60 °C   |
| Stopień ochrony IP                         | Panel przedni: IP65   |
| Stopień zabrudzenia                        | 2   |

## Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 13,5 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 9,2 cm   |
| Długość opakowania 1           | 18,8 cm  |
| Waga opakowania 1              | 291,0 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | S02      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 6        |
| Wysokość opakowania 2          | 15,0 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 30,0 cm  |
| Długość opakowania 2           | 40,0 cm  |
| Waga opakowania 2              | 2,045 kg |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium   |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Bez SVHC REACH                                | Tak   |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>  |
| Bez toksycznych metali ciężkich               | Tak   |
| 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. |
| Możliwość modernizacji                        | Możliwość modernizacji dzięki modułom cyfrowym i zmodernizowanym podzespołom  |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|