

## CC-FO 15/60 MM WS

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Zachowany standard: CC

Nasz systemowy asortyment obejmuje etykiety do identyfikacji standardowych komponentów, a także formaty uniwersalne i standardowe: takie jak oznacznik CC 85/54 stosowany do tworzenia tabliczek znamionowych.

Korzyści wynikające z zastosowania MultiMark

"Różne materiały spełniające różne wymagania" Mogą być stosowane ze sprzętem od wielu różnych producentów Oznaczniki do urządzeń o znanej konstrukcji

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |  |
|------------|--|
| Wersja     | ClipCard, Oznaczniki urządzeń, 15 x 60 mm, biały |
| Nr zam.    | <a href="#">2621310000</a>                       |
| Typ        | CC-FO 15/60 MM WS                                |
| GTIN (EAN) | 4050118625738                                    |
| Ilość      | 500 szt.   |

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

|            |         |                  |             |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość  | 0.55 mm | Głębokość (cale) | 0.0217 inch |
| Wysokość   | 15 mm   | Wysokość (cale)  | 0.5906 inch |
| Szerokość  | 60 mm   | Szerokość (cale) | 2.3622 inch |
| Masa netto | 0.47 g  |                  |             |

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania -30...80 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia   |
| REACH SVHC                        | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

## Dane ogólne

|                                    |  |                                   |                              |
|------------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------|
| Klej                               | Pianka PE z klejem akrylowym                                       | Wykonanie                         | samoprzylepny, bezhalogenowy |
| Szerokość                          | 60 mm  | Klasa palności wg UL 94           | V-0                          |
| zakres temperatur roboczych, maks. | 80 °C  | zakres temperatur roboczych, min. | -30 °C                       |
| Barwny                             | biały  | Halogenki                         | Nie                          |
| Materiał podstawowy                | poliester  | Nadrukowane znaki                 | bez                          |
| Wielkość pola opisowego            | 15 x 60 mm   | Aprobata zgodnie z UL 969         | Tak                          |
| Kompatybilna drukarka              | <a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a> | Zakres temperatury stosowania     | -30...80 °C                  |
| Ilość na rolkę                     | 500  |                                   |                              |

## Znaczniki urządzeń

Halogenki Nie

## Klasyfikacje

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001288    | ETIM 9.0    | EC001288    |
| ETIM 10.0   | EC001288    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 |             |             |

**Rysunki**



## CC-FO 15/60 MM WS

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

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

## Akcesoria

### Taśmy kolorowe



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

#### Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |            |
|------------|----------------------------|------------|
| Typ        | RIBBON MM 76/360 SW        | Wersja     |
| Nr zam.    | <a href="#">2005080000</a> | Ink ribbon |
| GTIN (EAN) | 4050118389951              |            |
| Ilość      | 1 ST                       |            |

### THM MULTIMARK



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

#### Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |        |
|------------|----------------------------|--------|
| Typ        | MULTIMARK ROLLER 115       | Wersja |
| Nr zam.    | <a href="#">1357420000</a> |        |
| GTIN (EAN) | 4050118160314              |        |
| Ilość      | 1 ST                       |        |

### THM MULTIMARK PLUS



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

#### Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |        |
|------------|----------------------------|--------|
| Typ        | MULTIMARK PLUS ROLLER 1... | Wersja |
| Nr zam.    | <a href="#">2672590000</a> |        |
| GTIN (EAN) | 4050118708097              |        |
| Ilość      | 1 ST                       |        |