

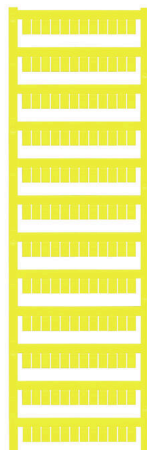
**WS 8/5 MC NE GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text.

Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | WS, Označení svorek, 8 x 5 mm, Rozteč v mm (P):<br>5.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Žlutá |
| Číslo objednávky | <a href="#">1773521687</a>  |
| Typ              | WS 8/5 MC NE GE   |
| GTIN (EAN)       | 4032248141548   |
| Množství         | 720 items   |

## Technical data

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

|                |        |                   |             |
|----------------|--------|-------------------|-------------|
| Výška          | 8 mm   | Výška (v palcích) | 0.315 inch  |
| Šířka          | 5 mm   | Šířka (v palcích) | 0.1968 inch |
| Čistá hmotnost | 0.17 g |                   |             |

## Teploty

Rozsah provozní teploty -40...100 °C

## Shoda produktu s prostředím

|                               |                       |                 |  |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------|--|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |                 |  |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt%   |                 |  |
| Uhlíková stopa výrobku        | Kolébka k bráně       | 0.001 kg CO2eq. |  |

## Obecné údaje

|                                   |   |           |  |
|-----------------------------------|---|-----------|--|
| Barva materiálu podle kódu odporu | 4   |           |  |
| Šířka                             | 5 mm  |           |  |
| Klasifikace hořlavosti UL 94      | V-2   |           |  |
| Rozsah provozní teploty, max.     | 100 °C  |           |  |
| Rozsah provozní teploty, min.     | -40 °C  |           |  |
| Barevný                           | Žlutá   |           |  |
| Halogen                           | Ne  |           |  |
| Základní materiál                 | Polyamid 66   |           |  |
| Tištěné znaky                     | prázdné   |           |  |
| Počet značek v balení             | Forma napájení  | MultiCard |  |
| kompatibilní tiskárna             | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |           |  |
| Počet značek na kombinaci         | 1 MultiCard = Terminal marker   |           |  |
| Rozsah provozní teploty           | -40...100 °C  |           |  |
| Aplikace/výrobce                  | Weidmueller, Allen-Bradley  |           |  |

## Označení konektorů

Rozteč v mm (P) 5.00 mm

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000761    | ETIM 9.0    | EC000761    |
| ETIM 10.0   | EC000761    | ECLASS 14.0 | 27-28-11-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-01 |             |             |

**Drawings**



**Výkres**

