



WS-märkning är det perfekta valet för plintar i W-serien. Tack vare sin systemkompatibilitet kan WS-skyltar också användas i I-serien och Z-serien. De generösa märkytorna tillåter inte bara långa teckensträngar utan även flera rader text.

WS-märkning är idealisk för långa, kundanpassade teckensträngar. Genom det beprövade MultiCard-formatet är det möjligt att utföra märkning med PrintJet CONNECT eller Plotter.

- Monteringsbar i remsor eller enskilt
  - Märkning i beprövat MultiCard-format
- För specialtryck: Skicka en fil till oss av vår märkningsprogramvara M-Print PRO eller M-Print PRO Online (utan installation) för dina märkningsspecifikationer.

#### Allmänna beställningsdata

|            |                                                                                          |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Utförande  | WS, Plintmärkning, 12 x 6 mm, Delning i mm (P):<br>6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, brun |
| Art.nr.    | <a href="#">1773551692</a>                                                               |
| Typ        | WS 12/6 MC NE BR                                                                         |
| GTIN (EAN) | 4032248143252                                                                            |
| Förp.      | 600 items                                                                                |

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |        |                 |             |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Höjd      | 12 mm  | Bygghöjd (tum)  | 0.4724 inch |
| Bredd     | 6 mm   | Byggbredd (tum) | 0.2362 inch |
| Nettovikt | 0.21 g |                 |             |

## Temperaturer

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Temperaturområde för användning | -40...100 °C |
|---------------------------------|--------------|

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                             |                                |                 |
|-----------------------------|--------------------------------|-----------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus  | Kompatibel utan undantag       |                 |
| REACH SVHC                  | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |                 |
| Produktens koldioxidavtryck | Vagga till grind               | 0.001 kg CO2eq. |

## Allmänna data

|                                                             |                                                                                             |           |
|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Materialfärg enligt motståndskod                            | 1                                                                                           |           |
| Bredd                                                       | 6 mm                                                                                        |           |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94                              | V-2                                                                                         |           |
| Temperaturområde för användning max.                        | 100 °C                                                                                      |           |
| Temperaturområde för användning min.                        | -40 °C                                                                                      |           |
| Färgkod                                                     | brun                                                                                        |           |
| Halogener                                                   | Nej                                                                                         |           |
| Grundläggande material                                      | Polyamid 66                                                                                 |           |
| Skrivna tecken                                              | utan tryck                                                                                  |           |
| Antal märkningar per förpackningsenhet<br>anpassad skrivare | Leveransform                                                                                | MultiCard |
|                                                             | <a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a> |           |
| Antal märkningar per kombination                            | 1 MultiCard = Terminal marker                                                               |           |
| Temperaturområde för användning                             | -40...100 °C                                                                                |           |
| Applikation/Tillverkare                                     | Weidmueller, Allen-Bradley                                                                  |           |

## Plintmärkning

|                  |         |
|------------------|---------|
| Delning i mm (P) | 6.00 mm |
|------------------|---------|

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Ritningar**



**Ritning**

