

## THM WO VIN 25.4/63 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A THM WriteOn kábeljelölőket vezetők és kábelek jelölésére lehet használni 36 mm átmérőig. Az átlátszó ragasztószalag rögzíti és védi a nyomtatást a jelölő felületén.

- Jelölés védelme szennyeződés és ledörzsölődés ellen átlátszó ragasztószalagba csomagolással.
- Egyszerű és gyors nyomtatás a kiváló minőségű THM Plus S hőnyomtatóval

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Rendelési szám | <a href="#">2912620000</a> |
| Típus          | THM WO VIN 25.4/63 WS      |
| GTIN (EAN)     | 4099986536791              |
| Qty.           | 1 500 Stück                |

## THM WO VIN 25.4/63 WS

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 0,03 mm | Mélység (coll)   | 0,001 inch |
| Magasság    | 25,4 mm | Magasság (coll)  | 1 inch     |
| Szélesség   | 63,5 mm | Szélesség (coll) | 2,5 inch   |
| Nettó tömeg | 1 g     |                  |            |

## Általános adatok

|                                    |                  |                                    |         |
|------------------------------------|------------------|------------------------------------|---------|
| Anyag                              | Poliészter fólia | Halogén                            | Nem     |
| Nyomtatott karakterek              | nélkül           | Nyomtatás típusa                   | üres    |
| Szám tekercsenként                 | 1 500            | Szélesség                          | 63,5 mm |
| Szín                               | fehér            | UL 94 éghetőségi osztály           | V-0     |
| Üzemi hőmérsékleti tartomány, max. | 150 °C           | Üzemi hőmérsékleti tartomány, min. | -40 °C  |

## Vezeték és kábeljelölők

|                            |      |                            |       |
|----------------------------|------|----------------------------|-------|
| Halogén                    | Nem  | Vezeték külső átmérő, max. | 12 mm |
| Vezeték külső átmérő, min. | 8 mm |                            |       |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001530    | ETIM 7.0    | EC001530    |
| ETIM 8.0    | EC001530    | ETIM 9.0    | EC001530    |
| ECLASS 9.0  | 27-40-04-01 | ECLASS 9,1  | 27-40-04-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-04-01 | ECLASS 11.0 | 27-28-11-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-28-11-02 | ECLASS 13.0 | 27-28-11-02 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Letöltések

|                  |  |
|------------------|--|
| Engineering Data | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Katalógusok      | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |