

**WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X400-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| N. d'ordine | 3138110000                                 |
| Tipo        | <a href="#">WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X400-X</a> |
| GTIN (EAN)  | 4099987365987                              |
| CPZ         | 1 Pieza                                    |

## WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X400-X

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

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

## Technical data

## Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 10 mm   | Profondità (pollici) | 0.3937 inch |
| Posizione verticale | 10 mm   | Altezza (pollici)    | 0.3937 inch |
| Larghezza           | 400 mm  | Larghezza (pollici)  | 15.748 inch |
| Lunghezza           | 1000 mm | Lunghezza (pollici)  | 39.37 inch  |
| Peso netto          | 224 g   |                      |             |

## Temperature

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Temperatura d'esercizio | -20 - 50°C |
|-------------------------|------------|

## Conformità ambientale del prodotto

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS                | Conforme con esenzione               |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c                                   |
| REACH SVHC                           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                 | 37ebc061-1fa2-4387-80af-82299a5c3412 |

## Dati del materiale

|                               |           |                     |        |
|-------------------------------|-----------|---------------------|--------|
| Materiale base della custodia | Alluminio | Materiale di tenuta | PUR VO |
|-------------------------------|-----------|---------------------|--------|

## Dati di collegamento

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Filettatura del collegamento | senza |
|------------------------------|-------|

## Dati elettrici

|                   |          |         |       |
|-------------------|----------|---------|-------|
| Tensione nominale | ≤ 5 V DC | Potenza | 1.8 W |
| Dimmerabile       | Sì       |         |       |

## Dati tecnici del cavo

|                               |           |                     |      |
|-------------------------------|-----------|---------------------|------|
| Cavo materiale                | PUR       | Colore della guaina | nero |
| Materiale base della custodia | Alluminio |                     |      |

## Dati tecnici generali

|                      |              |   |              |
|----------------------|--------------|---|--------------|
| Forma del modulo LED | Rettangolare | Durata in servizio  | 60.000 h     |
| Grado di protezione  | IP67         | Classe d'efficienza (secondo la direttiva UE n. 874/2012) | Not required |

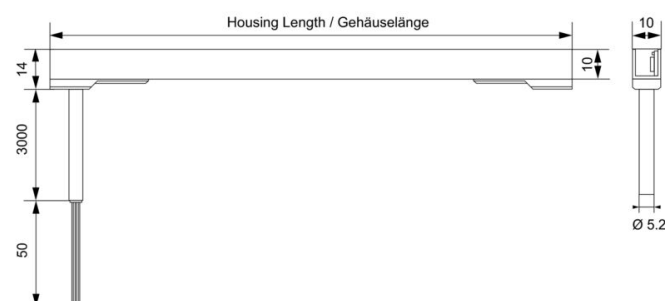
## Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000996    | ETIM 9.0    | EC000996    |
| ETIM 10.0   | EC000996    | ECLASS 14.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 15.0 | 27-11-06-35 |             |             |

**WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X400-X**

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

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

**Drawings****Disegno**

**WIL-VRGBW-FPPF-XXXX-X400-X**

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

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

**Accessories****Clip di montaggio M8 / M12**

Weidmüller propone un'ampia gamma di utensili e accessori per il cablaggio dei sensori-attuatorini.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |                            |          |
|-------------|----------------------------|----------|
| Tipo        | SAI-M12-CLIP               | Versione |
| N. d'ordine | <a href="#">1362750000</a> |          |
| GTIN (EAN)  | 4050118164879              |          |
| CPZ         | 10 ST                      |          |