

## WAP 2.5-10 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A véglapok a végbak előtt lévő utolsó moduláris kapocs nyitott oldalára vannak felszerelve. A véglap használata biztosítja a moduláris kapocs működését és a meghatározott névleges feszültséget. A véglap biztosítja, hogy ne lehessen hozzáérni az áram alatt lévő részekhez, és így a kapocs védelmet biztosítson az ujjak számára.

## Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Verzió         | Véglemez (kapcsok), 56 mm x 1.5 mm, sárga |
| Rendelési szám | <a href="#">1050020000</a>                |
| Típus          | WAP 2.5-10 GE                             |
| GTIN (EAN)     | 4008190406776                             |
| Qty.           | 50 Stück                                  |

## WAP 2.5-10 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 33,5 mm | Mélység (coll)   | 1,319 inch |
| Magasság    | 56 mm   | Magasság (coll)  | 2,205 inch |
| Szélesség   | 1,5 mm  | Szélesség (coll) | 0,059 inch |
| Nettó tömeg | 2,58 g  |                  |            |

## Hőmérsékletek

|                                     |                |                                     |        |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------|
| Tárolási hőmérséklet                | -25 °C...55 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -60 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 130 °C         |                                     |        |

## Anyag adatok

|                          |       |      |       |
|--------------------------|-------|------|-------|
| Anyag                    | Wemid | Szín | sárga |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0   |      |       |

## Rendszer specifikációk

|          |        |
|----------|--------|
| Változat | Véglap |
|----------|--------|

## Kiegészítő műszaki adatok

|                |     |                     |                    |
|----------------|-----|---------------------|--------------------|
| Felpattintható | Nem | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|----------------|-----|---------------------|--------------------|

## Általános

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|---------------------|--------------------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000886    | ETIM 7.0    | EC000886    |
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ECLASS 9,1  | 27-14-11-33 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-33 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-33 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 |             |             |

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

|   |  |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a> |
| Engineering Data                            | <a href="#">CAD data – STEP</a>                              |
| Tervezési adatok                            | <a href="#">Zuken E3.S</a>                                   |
| User Documentation                          | <a href="#">Storage Conditions Terminal Blocks</a>           |
| Katalógusok                                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                     |