

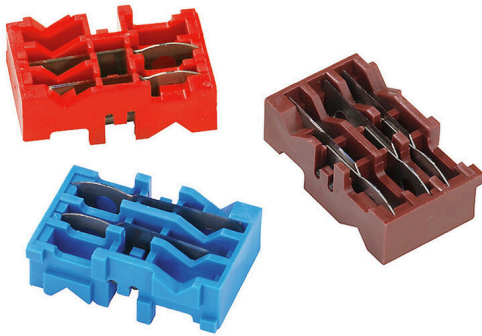
**MEKA WS CST****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**A kép illusztráció**

- Koaxiális kábelekhez és (árnyékolt) körprofilú adatátviteli kábelekhez, 2,5 és 8 mm átmérő között
- 1, 2 és 3 fokozatú csupaszolás egy művelettel

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Tartozékok, Csupaszoló szerszám tartozékok |
| Rendelési szám | <a href="#">9204340000</a>                 |
| Típus          | MEKA WS CST                                |
| GTIN (EAN)     | 4032248653058                              |
| Qty.           | 1 Darab                                    |

## MEKA WS CST

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technical data

## Méretek és tömegek

|             |       |                  |             |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Szélesség   | 30 mm | Szélesség (coll) | 1.1811 inch |
| Hossz       | 30 mm | Hossz, inch      | 1.1811 inch |
| Nettó tömeg | 5 g   |                  |             |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Nem érintett                         |
| REACH SVHC               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                     | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

## Műszaki adatok

|                 |   |
|-----------------|---|
| Árucikk leírása | Késkazetta CST-hez,<br>kétrészes, 8,6 mm-es hossz |
|-----------------|---|

## Csupaszoló szerszámok

|      |       |                      |        |
|------|-------|----------------------|--------|
| Szín | fehér | B csupaszolási méret | 8.6 mm |
|------|-------|----------------------|--------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001509    | ETIM 9.0    | EC001509    |
| ETIM 10.0   | EC001509    | ECLASS 14.0 | 21-04-48-91 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-48-91 |             |             |