

**IE-C5DB4WE0040MCSMSS-E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Monterade IE-kablar, järnvägs-kabel RW (reducerad tråd),  
kat. 5, PUR, svart, hane på båda sidor, M12 rak stift

**Allmänna beställningsdata**

|            |   |
|------------|---|
| Utförande  | Systemkabel, M12 D-kod – IP 67 hane rak, M12 D-kod – IP 67 hona rak, Cat. 5e, Radox EM 104, 4 m |
| Art.nr.    | <a href="#">3189060040</a>  |
| Typ        | IE-C5DB4WE0040MCSMSS-E  |
| GTIN (EAN) | 4099987971003   |
| Förp.      | 1 items   |

## IE-C5DB4WE0040MCSMSS-E

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

|           |       |                 |               |
|-----------|-------|-----------------|---------------|
| Längd     | 4 m   | Bygglängd (tum) | 157.4803 inch |
| Nettovikt | 287 g |                 |               |

## Temperaturer

|                 |                 |                |
|-----------------|-----------------|----------------|
| Lagertemperatur | Drifttemperatur | -25 °C...85 °C |
|-----------------|-----------------|----------------|

## Allmänna standarder

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Kontaktdon Norm | IEC 61076-2-101 |
|-----------------|-----------------|

## Kabelspecifika standarder

|   |   |                                     |   |
|---|---|-------------------------------------|---|
| Flourhalt                                   | According to EN 60684-2 Section 45.2  | Lodrät flamutbredning i kabelbuntar | enligt EN 50266, EN 50305, EN 60332-3-25, Enligt NF C32-070, 2.1, Enligt UL1685, 12 (FT4 exp.)  |
| Flertrådiga metalliska data- och styrkablar | According to EN50288-2-2  | Halogenvätehalt                     | According to EN-50267-2-1   |
| Korrosiviteten av brandgaser                | EN 50267-2-2  | Brandskydd i spårbundna fordon      | Enligt BS 6853, GM/RT 2130, Ia,Ib, II, According to EN 45545, HL1 - HL3, Enligt DIN 5510 1-4, Enligt NF F16-101, A1, A2, B, According to UNI CEI 11170, LR1-LR4, NFPA 130 |
| Röktäthet                                   | According to BS 6853 Appendix D, According to IEC 61034-2, Enligt UL1685, 12 (FT4 exp.) | Giftiga gaser                       | According to BS 6853 Appendix B   |

## Elektriska egenskaper kabel

|          |         |
|----------|---------|
| Kategori | Cat. 5e |
|----------|---------|

## Kabeluppbyggnad

|                       |                                   |                      |                |
|-----------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------|
| Leddiameter, AWG, max | AWG 22                            | Mantelfärg           | svart          |
| Area                  | 4*AWG 22/7 - 0,32 mm <sup>2</sup> | Avskärmning          | SF/UTP         |
| Antal ledare          | 4                                 | Isoleringsdiameter   | 1.55 mm        |
| Isolering             | PE                                | Manteldiameter, max. | 7 mm           |
| Manteldiameter, min.  | 6.2 mm                            | Material mantel      | Radox EM 104   |
| Färgkodning           | gul, vit, orange, blå             | Ledarmaterial        | Kopparlegering |

## Kontakt höger

|                    |  |
|--------------------|--|
| Stickkontakt höger | M12, D-kodad, Antal poler: 4, IP67, honkontakt, rak, anslutningsstickpropp, skärmade |
|--------------------|--|

## Kontakt vänster

|                      |  |
|----------------------|--|
| Stickkontakt vänster | M12, D-kodad, Antal poler: 4, IP67, hankontakt, rak, |
|----------------------|--|

**Tekniska data**

anslutningsstickpropp,  
 skärmade

**Mekaniska egenskaper och materialegenskaper kabel**

|                        |   |                            |                    |
|------------------------|---|----------------------------|--------------------|
| Oljebeständighet       | in accordance with EN 50264-1 or EN 50306-1   | Halogener                  | Nej                |
| Böjradie min, upprepad | 6*Diameter  | Böjradie min, unik         | 10 x kabeldiameter |
| Flamhärdighet          | in accordance with IEC 60332-1-2, Enligt NF C32-070, 2.1, NFPA 130                      | Korrosivitet av brandgaser | EN 50267-2-2       |
| Röktäthet              | According to BS 6853 Appendix D, According to IEC 61034-2, Enligt UL1685, 12 (FT4 exp.) |                            |                    |

**Klassificeringar**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002599    | ETIM 9.0    | EC002599    |
| ETIM 10.0   | EC002599    | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-08 |             |             |



**Kopplingsbild**

| M12 |        | M12 |
|-----|--------|-----|
| 1   | yellow | 1   |
| 2   | white  | 2   |
| 3   | orange | 3   |
| 4   | blue   | 4   |

**Detaljerad ritning**



## IE-C5DB4WE0040MCSMSS-E

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

## Tillbehör

www.weidmueller.com

## Screwty® kabelförskruvningsverktyg



Det perfekta verktyget för alla tillämpningar  
 Screwty® är det idealiska universalverktyget för åtdragning alla vanliga givar- och ställdonsledningar. Med Screwty® kommer man även lätt åt svåråtkomliga, runda kontaktdon. Utan stor kraft, bara med enkel vridning kan kontaktdon enkelt lossas och skruvas fast. Screwty® passar till de flesta ledningar och kontaktdon även från andra tillverkare (över 90 %) och är därmed unik och kan användas över hela världen. Screwty® består av ett handtag med en konventionell 1/4-tumsanslutning. Sålunda kan det användas för alla storlekar: för M12 och M8 runda anslutningsdon samt för M12F och M8F fritt konfektionerbara stickproppar och uttag, liksom för alla M23 stickproppar och uttag.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | SCREWTY SET                | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">1910000000</a> | Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors |
| GTIN (EAN) | 4032248436842              |   |
| Förp.      | 1 ST                       |   |

## Screwty® kabelförskruvningsverktyg med momentfunktion



Det perfekta verktyget för alla tillämpningar  
 Screwty® är det idealiska universalverktyget för åtdragning alla vanliga givar- och ställdonsledningar. Med Screwty® kommer man även lätt åt svåråtkomliga, runda kontaktdon. Utan stor kraft, bara med enkel vridning kan kontaktdon enkelt lossas och skruvas fast. Screwty® passar till de flesta ledningar och kontaktdon även från andra tillverkare (över 90 %) och är därmed unik och kan användas över hela världen. Screwty® består av ett handtag med en konventionell 1/4-tumsanslutning. Sålunda kan det användas för alla storlekar: för M12 och M8 runda anslutningsdon samt för M12F och M8F fritt konfektionerbara stickproppar och uttag, liksom för alla M23 stickproppar och uttag.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Typ        | SCREWTY SET -DM            | Utförande   |
| Art.nr.    | <a href="#">1920000000</a> | Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors |
| GTIN (EAN) | 4032248436859              |   |
| Förp.      | 1 ST                       |   |

## IE-C5DB4WE0040MCSMSS-E

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

www.weidmueller.com

## Tillbehör

## Screwty® kabelförskruvningsverktyg



Det perfekta verktyget för alla tillämpningar  
Screwty® är det idealiska universalverktyget för åtdragning alla vanliga givar- och ställdonsledningar. Med Screwty® kommer man även lätt åt svåråtkomliga, runda kontaktdon. Utan stor kraft, bara med enkel vridning kan kontaktdon enkelt lossas och skruvas fast. Screwty® passar till de flesta ledningar och kontaktdon även från andra tillverkare (över 90 %) och är därmed unik och kan användas över hela världen. Screwty® består av ett handtag med en konventionell 1/4-tumsanslutning. Sålunda kan det användas för alla storlekar: för M12 och M8 runda anslutningsdon samt för M12F och M8F fritt konfektionerbara stickproppar och uttag, liksom för alla M23 stickproppar och uttag.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | SCREWTY- M12               | Utförande                              |
| Art.nr.    | <a href="#">1900000000</a> | Cable gland tool for moulded M12 lines |
| GTIN (EAN) | 4032248375868              |  |
| Förp.      | 1 ST                       |  |

## Screwty® kabelförskruvningsverktyg med momentfunktion



Det perfekta verktyget för alla tillämpningar  
Screwty® är det idealiska universalverktyget för åtdragning alla vanliga givar- och ställdonsledningar. Med Screwty® kommer man även lätt åt svåråtkomliga, runda kontaktdon. Utan stor kraft, bara med enkel vridning kan kontaktdon enkelt lossas och skruvas fast. Screwty® passar till de flesta ledningar och kontaktdon även från andra tillverkare (över 90 %) och är därmed unik och kan användas över hela världen. Screwty® består av ett handtag med en konventionell 1/4-tumsanslutning. Sålunda kan det användas för alla storlekar: för M12 och M8 runda anslutningsdon samt för M12F och M8F fritt konfektionerbara stickproppar och uttag, liksom för alla M23 stickproppar och uttag.

## Allmänna beställningsdata

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Typ        | SCREWTY-M12-DM             | Utförande                              |
| Art.nr.    | <a href="#">1900001000</a> | Cable gland tool for moulded M12 lines |
| GTIN (EAN) | 4032248436408              |  |
| Förp.      | 1 ST                       |  |