

02

# 2640 ... T12CB A

### Konfektionierbare Steckverbinder Quicklock



Quicklock-Kupplung, IP67, Größe 20, gerade Ausführung, mit Kunststoffgehäuse und Lötanschlüssen

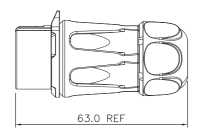


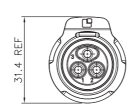


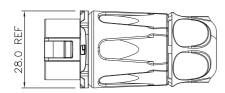
06/2023 1 von 4

02

## 2640 ... T12CB A









2640 02

T12CB A







2640 04 2640 05 T12CB A T12CB A







2640 03

T12CB A

2640 09 T12CB A



2640 12 T12CB A

#### Umgebungsbedingungen

-40 °C/+80 °C Temperaturbereich

#### Werkstoffe

PBT, V-0 nach UL94 Kontaktträger Kontaktbuchse CuSn, vergoldet Gehäuse PBT, V-0 nach UL941 Hutmutter PBT, V-0 nach UL941

<sup>1</sup> geeignet für Außenanwendungen (F1 nach UL 746C)

#### Mechanische Daten

Steckzyklen 1700 Steckkraft ≤ 90 N Ziehkraft ≤ 40 N Schutzart IP671

<sup>1</sup> nur in verriegeltem Zustand mit einem dazugehörigen Gegenstück

#### Anschließbare Leiter Lötanschluss

Querschnitt 2,5-4,0 mm<sup>2</sup>/AWG 14-12 (2- bis 4-

polig) 1,0–1,5 mm²/AWG 18–16 (5- bis 7-

polig)

0,34–0,75 mm<sup>2</sup>/AWG 22–20 (9- bis

12-polig)

Kabeldurchmesser 8,5–10,5 mm (Lieferzustand 2- bis

4-, 12-polig) 10,0–12,0 mm (Lieferzustand 5- bis

7-polig) 5,0–6,5 mm (Lieferzustand 9-polig)

5,0-6,5 mm (mit Zubehör 9926

SL6,5)

8,5-10,5 mm (mit Zubehör 9926 SL10,5) 10,0–12,0 mm (mit Zubehör 9926

SL12)

#### Elektrische Daten (bei Tu 20 °C)

Bemessungsstoßspannung

Durchgangswiderstand

 $\leq$  1,0 m $\Omega$  (2- bis 4-polig)  $\leq$  2,5 m $\Omega$  (5- bis 7-polig)  $\leq$  5,0 m $\Omega$  (9- bis 12-polig)

Bemessungsstrom

20 A (2- bis 4-polig) 12 A (5- bis 7-polig) 5 A (9- bis 12-polig)

500 V (2- bis 7-polig) 250 V (9- bis 12-polig) Bemessungsspannung

2500 V AC (2- bis 7-polig) 1500 V AC (9- bis 12-polig)

Kriechstrecke ≥ 2 mm Luftstrecke ≥ 2 mm > 500 MΩ Isolationswiderstand

2 von 4 06/2023



02 2640 ... T12CB A

#### Zugehörige Produkte

Gegenstücke ☑ 2650 ... T12CB T

Zubehör

☑ 9926 SL10,5 ☑ 9926 SL12

₫ 9926 SL6,5

3 von 4 06/2023



### 2640 ... T12CB A 02

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
2640 02 T12CB A	2	10	40
2640 03 T12CB A	3	10	40
2640 04 T12CB A	4	10	40
2640 05 T12CB A	5	10	40
2640 07 T12CB A	7	10	40
2640 09 T12CB A	9	10	40
2640 12 T12CB A	12	10	40

**Verpackung:** einzeln in Kunststoffbeuteln, im Karton

4 von 4 06/2023