

02

2630 ... T22CB100

Einbausteckverbinder Quicklock

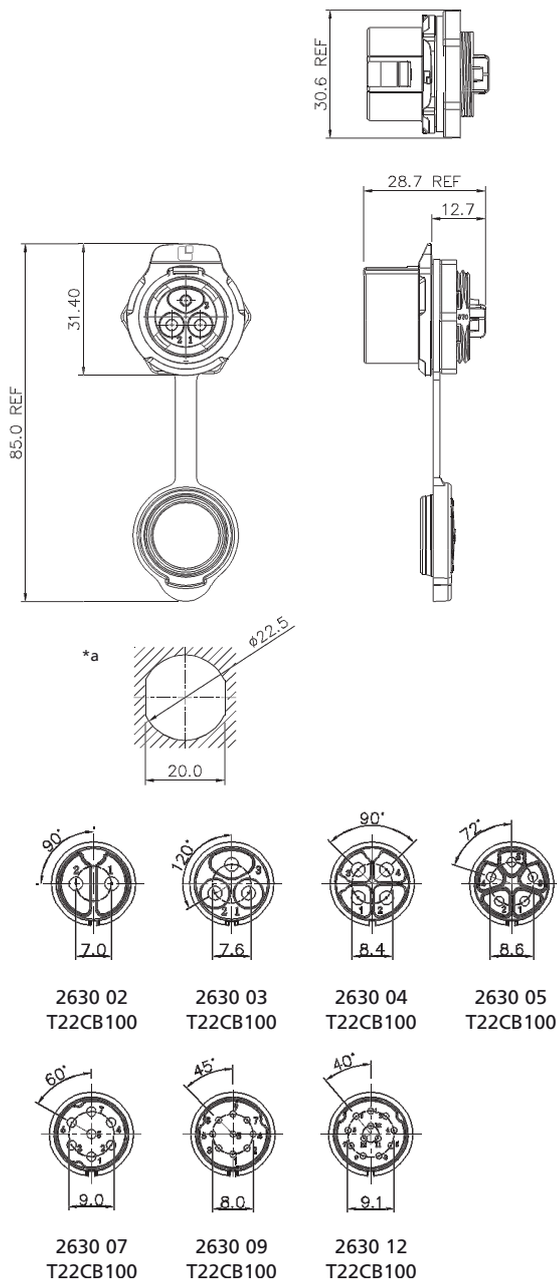


Quicklock-Einbaustecker, IP67, Größe 20, gerade
Ausführung, mit Kunststoffgehäuse, Lötanschlüssen und
Schutzkappe (IP65)

Approbationen:  

02

2630 ... T22CB100



*a Einbauöffnung
maximale Wandstärke 3,0 mm

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -40 °C/+80 °C

Werkstoffe

Kontaktträger PBT, V-0 nach UL94
 Kontaktstift CuZn, vergoldet
 Gehäuse PBT, V-0 nach UL94¹
 Kappe SI
 Sechskantmutter PBT, V-0 nach UL94

¹ geeignet für Außenanwendungen (F1 nach UL 746C)

Mechanische Daten

Schutzart IP67 (Schutzkappe IP65)¹

¹ nur in verriegeltem Zustand mit einem dazugehörigen Gegenstück

Anschließbare Leiter Lötanschluss

Querschnitt 2,5–4,0 mm²/AWG 14–12 (2- bis 4-polig)
 1,0–1,5 mm²/AWG 18–16 (5- bis 7-polig)
 0,34–0,75 mm²/AWG 22–20 (9- bis 12-polig)

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Bemessungsstrom 20 A (2- bis 4-polig)
 12 A (5- bis 7-polig)
 5 A (9- bis 12-polig)
 Bemessungsspannung 500 V (2- bis 7-polig)
 250 V (9- bis 12-polig)
 Bemessungsstoßspannung 2500 V AC (2- bis 7-polig)
 1500 V AC (9- bis 12-polig)
 Kriechstrecke ≥ 2 mm
 Luftstrecke ≥ 2 mm
 Isolationswiderstand > 500 MΩ

Zugehörige Produkte

Gegenstücke
 ☞ 2640 ... T12CB T

02

2630 ... T22CB100

| Bestellbezeichnung | Polzahl | VE (Stück) | MDQ (Stück) |
|--------------------|---------|------------|-------------|
| 2630 02 T22CB100 | 2 | 10 | 40 |
| 2630 03 T22CB100 | 3 | 10 | 40 |
| 2630 04 T22CB100 | 4 | 10 | 40 |
| 2630 05 T22CB100 | 5 | 10 | 40 |
| 2630 07 T22CB100 | 7 | 10 | 40 |
| 2630 09 T22CB100 | 9 | 10 | 40 |
| 2630 12 T22CB100 | 12 | 10 | 40 |

Verpackung:

einzel in Kunststoffbeuteln, im Karton