evg.de



DT Buchsengehäuse Fabrikat TE Connectivity 2-polig

Polzahl: 2

Schutzart: IP 68 (in gestecktem Zustand -

24 h bei 1 m Wassertiefe) **Anschlussart:** Crimpen

Betriebsspannung: 250 V AC / 12, 250 V DC **Betriebstemperatur:** -55 °C bis +125 °C **Material Gehäuse:** Kunststoff (PA), glas-

faserverstärkt, schwarz

Anschlussquerschnitt: siehe unter Kontakte

(Seite 75)

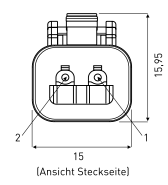
Prüfungen: UL 94 geprüft (bei 12 und 20 mm

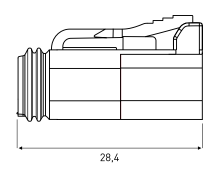
hoher Flamme)

Hinweis: Konfektionierung auf Anfrage / Umspritzung als Standard: Gehäuse grau mit PVC-Kabel grau oder Gehäuse schwarz mit

PUR-Kabel schwarz







(Maße in mm)

für Ader-Ø mm	DT Buchsengehäuse 2-polig
2,7-3,6	DT 06-2S-E004
Kodierung / Farbe	Wedge Lock *
ohne / orange	W 2 S
A-kodiert / grau	W 2 SA
B-kodiert / schwarz	W 2 SB
C-kodiert / grün	W 2 SC
D-kodiert / braun	W 2 SD

^{* 1} Stück je Gehäuse zwingend zu bestellen