

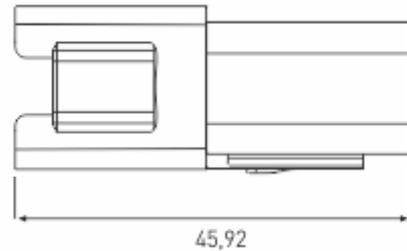
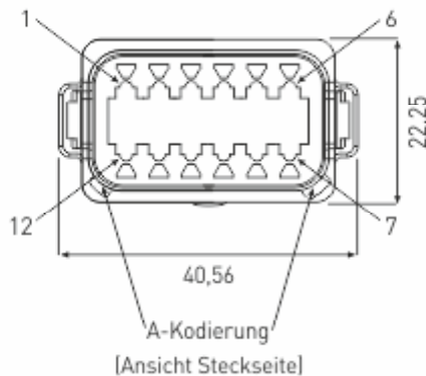


# DT Stiftgehäuse Fabrikat DEUTSCH 12-polig

**Polzahl:** 12  
**Schutzart:** IP 68 (in gestecktem Zustand - 24 h bei 1 m Wassertiefe)  
**Anschlussart:** Crimpen  
**Arbeitsspannung:** 250 V AC / 12, 250 V DC  
**Betriebstemperatur:** -55 °C bis +125 °C  
**Material Gehäuse:** Kunststoff (PA), glasfaserverstärkt, grau  
**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 Stiftgehäuse 12-polig			
	A-kodiert	B-kodiert	C-kodiert	D-kodiert
1,35-3,05	DT 04-12PA-C015	DT 04-12PB-C015	DT 04-12PC-C015	DT 04-12PD-C015
2,23-3,68	DT 04-12PA	DT 04-12PB	DT 04-12PC	DT 04-12PD
Farbe	Wedge Lock *			
grün	W 12 P			

\* 1 Stück je Gehäuse zwingend zu bestellen