

M 1:1

**Passend für Gehäuse:**  
 H&B-Nr. 19292 klein  
 H&B-Nr. 19293 groß

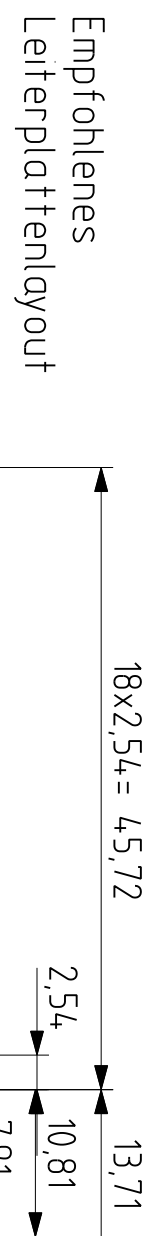
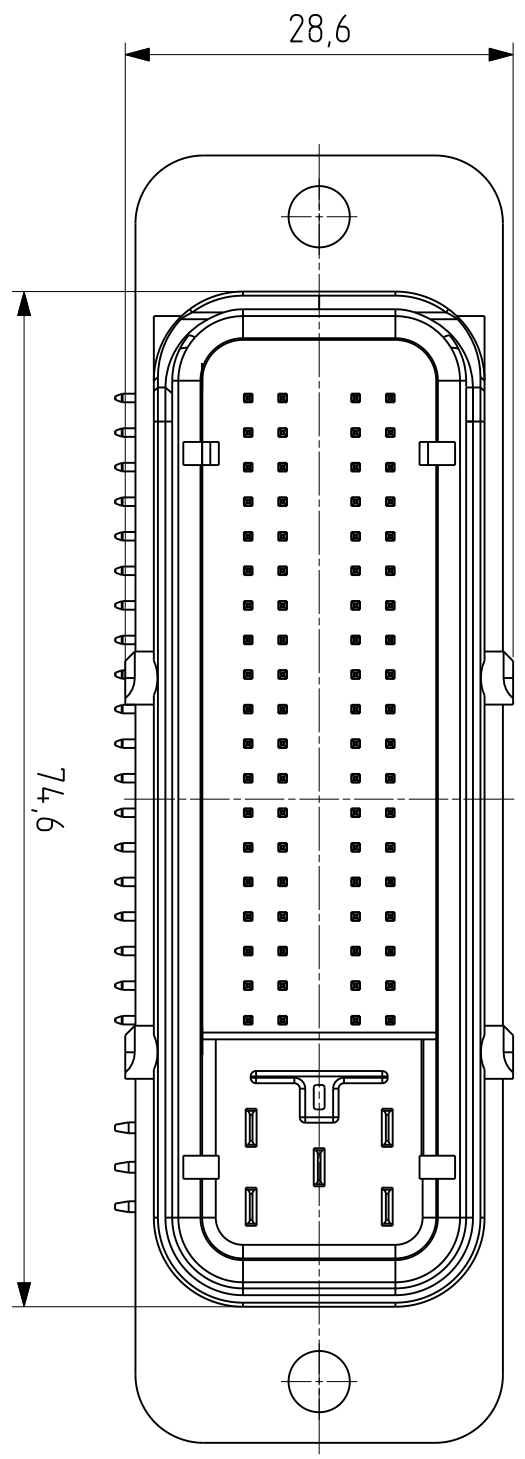
**Technische Daten:**

- Material:**  
 Isolierkörper: PBT-GF30 schwarz  
 Fixierleiste: PC farblos  
 Dichtung: Silikon rot  
 Vierkantstifte: CuMg01 0,63x0,63  
 Flachkontakte: CuZn15 2,8x0,8
- Oberfläche:**  
 Vierkantstifte: Sn über Ni  
 Flachkontakt: Sn über Ni

**Temperaturbereich:**  
 -40°C - +90°C

**Betriebsstrom:**

2,8er 20A (bei 20°C)  
 0,64er 3A (bei 20°C)



Empfohlenes  
Leiterplattenlayout

Empfohlener Gegenstecker Tyco Electronics Zeichnung C-368376

Verwertung, Vervielfältigung und Mittelung an Dritte - auch aus- Zust. Änderung		Name		Datum		Erstellt		Name		Datum		3D CAD		ModStab	
Ausgabezeichnung		19.07.2010		pro01		15.07.2010		pro01		02.08.2010		3D CAD		19320	
Änderung		Datum		Name		Semestr 8 • 0-2592		Dateiprogram		PRO-FILE		Name		Werkstoff	
												onbuy		siehe Technische Daten	
												H&B		8P Messerleiste für DG Kodierung A re	
												H&B		Zeichnungsnummer	
												H&B		01- VZ-19320-00	
												H&B		Blatt: 1/1	
												H&B		A2	
												H&B		101 Aktiv	
												H&B		00	