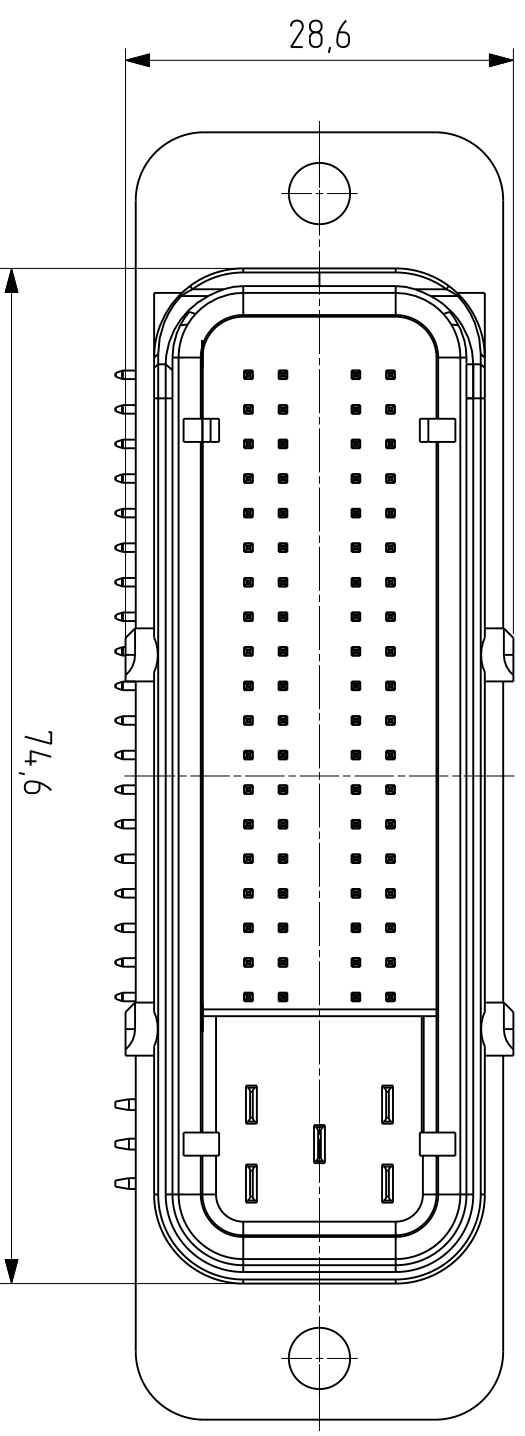
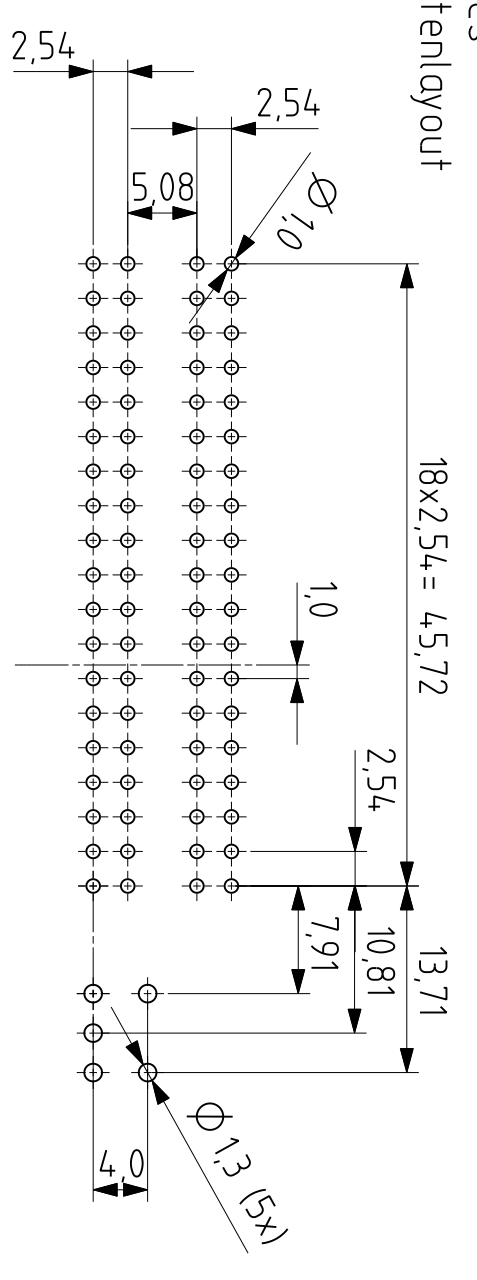


M 1:1



Empfohlenes
Leiterplattenlayout



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)

Empfohlener Gegenstecker Tyco Electronics Zeichnung C-368376

Verwertung, Vervielfältigung und Mittelung an Dritte - auch aus- zusweise - nur mit unserer schrift- lichen Zustimmung		UGS-WX 3D CAD		Mabstab 18751	
Name		PROJ.MITTEL		Werkstoff siehe Technische Daten	
Datum		Name		Zeichnungsnummer	
Erstellt 05.08.2010		onbuy		81p Messerleiste für DG Kondierung N re	
15.kerstall 29.07.2008		proj01		03-VZ-18751-00	
H&B/VS 06		03		Blatt 00/02	
H&B/DS 39838		05 12871		A2	
0		Ausgabezeichnung		101 Aktiv	
Zust		Änderung		00	
Datum		Name		Proj.-Nr. E-10074	
03.07.2008		proj01		101 Aktiv	
Semestr 8		0-2592		00	
Dateiprogram		H&B electronics		00	