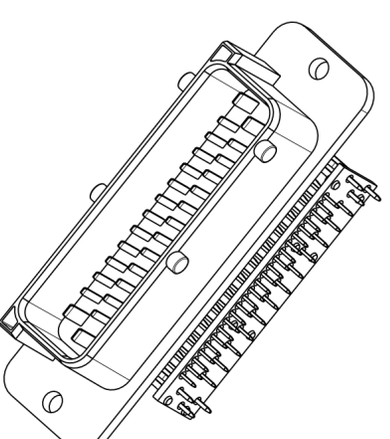
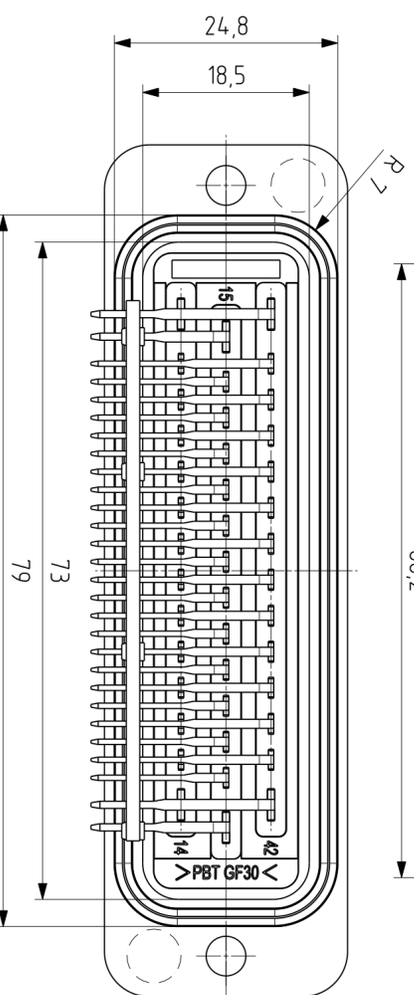
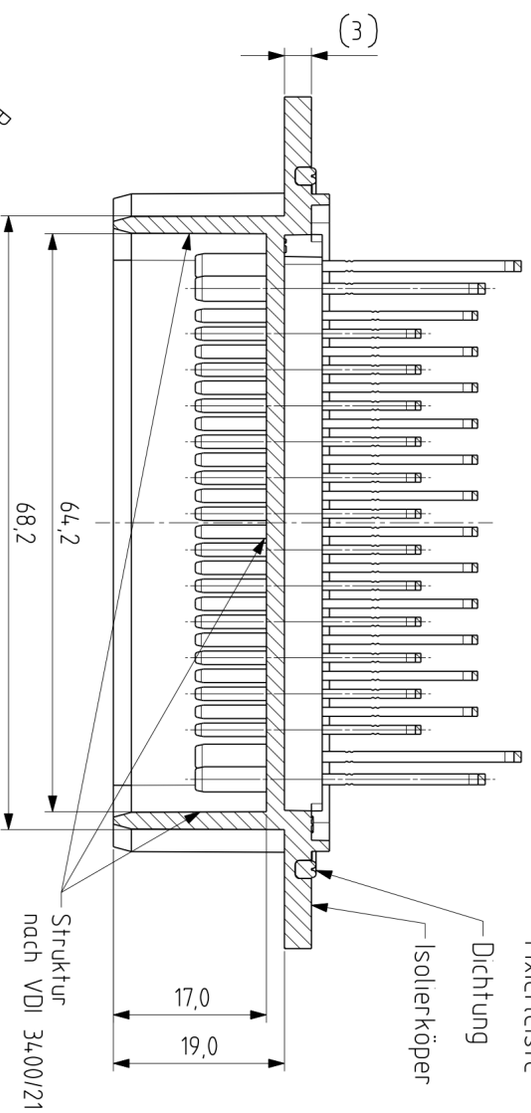


M 11



H&B
electronics



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

Technische Daten:

Material:
Isolierkörper: PBT-GF30
Fixierleiste: PC farblos
Dichtung: Silikon rot

Kontakte:
Abmessung: 2,8x0,8 und 1,5x0,6
Material: CuZn15
Oberfläche: Sn über Ni

Temperaturbereich:
2,8er -40°C - +130°C
1,5er -40°C - +120°C

Betriebsstrom:
2,8er 30A (bei 20°C)
1,5er 10A (bei 20°C)

Empfohlener Gegenstecker Tyco 967281
(Steckerseite + Kodierung nach AMP ML 42 pol 963224)

Technische Änderungen vorbehalten

Verwertung, Vervielfältigung und Mittelung an Dritte - auch aus- weise - nur mit unserer schrift- lichen Zustimmung		UGS-WX 3D CAD		H&B-Nr. 19311	
Name		PROJ. NAME		Werkstoff siehe Technische Daten	
Datum		Name		42p Messerleiste für DG Kodierung A1 re	
Erstellt 04.08.2010		onbuy		Zeichnungsnummer	
15 erstellt 15.02.2010		WS 01		01- VZ-19311-00	
H&B/VS 02		BS 01		Blatt 1/1	
H&B/DS 15 4.09.16		BS 12742		A2	
Datum		Name		101 Aktiv	
19.07.2010		pro01		00	
Zust		Änderung		101 Aktiv	
0		Ausgabezeichnung		00	