

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

Technische Daten:

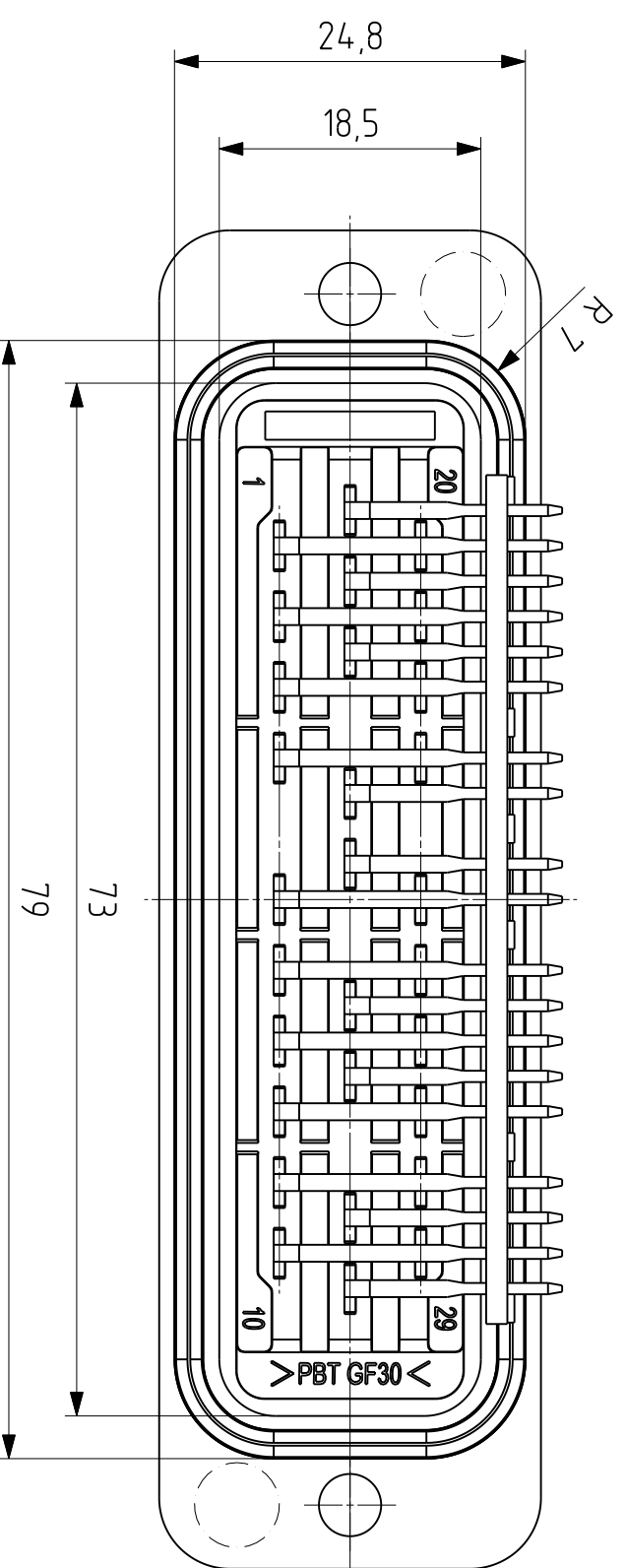
Material:
Isolierkörper: PBT-GF30
Fixierleiste: PC farblos
Dichtung: Silikon rot

Kontakte:
Abmessung: 2,8x0,8
Material: CuZn15
Oberfläche: Sn über Ni

Temperaturbereich:
-4,0°C - +130°C

Betriebsstrom:
30A (bei 20°C)

Empfohlener Gegenstecker Tyco 963223
(Steckerseite + Kodierung nach AMP ML 29 pol 963221)



Technische Änderungen vorbehalten

Verwertung, Vervielfältigung und Mittelung an Dritte - auch auszugsweise - nur mit unserer schriftlichen Zustimmung		Ugs-Nr. 3D CAD		MdBstb. 19303	
Name		PROJ. NAME		Werkstoff siehe Technische Daten	
Datum		Name		Zeichnungsnummer	
Erstellt 05.08.2010		onbu		29p Messerleiste für DG Kodierung B1 li	
1S erstellt 15.03.2010		pr01		01- VZ-19303-00	
H&B/VS 03		05		Blatt 1/1	
H&B/DS 15 4.09.78		05 12958		A2	

Ausgäbezeichnung		Datum		Name		Semestr 8 • 0-7592 Detektorrom		Proj.-Nr. E-10074		Blatt 1/1	
Zust		Änderung		Datum		Name		Semestr 8 • 0-7592 Detektorrom		Blatt 1/1	
0				19.07.2010		pr01		101 Aktiv		00	