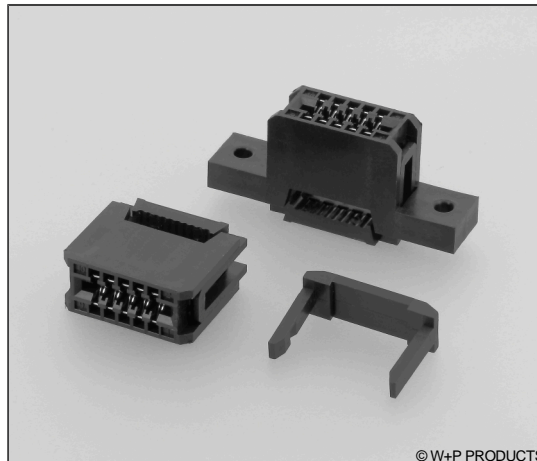


Card Edge Verbinder RM 2,54mm – Schneid-Klemm-Version Card Edge Connectors, 2.54mm Pitch – IDC Type

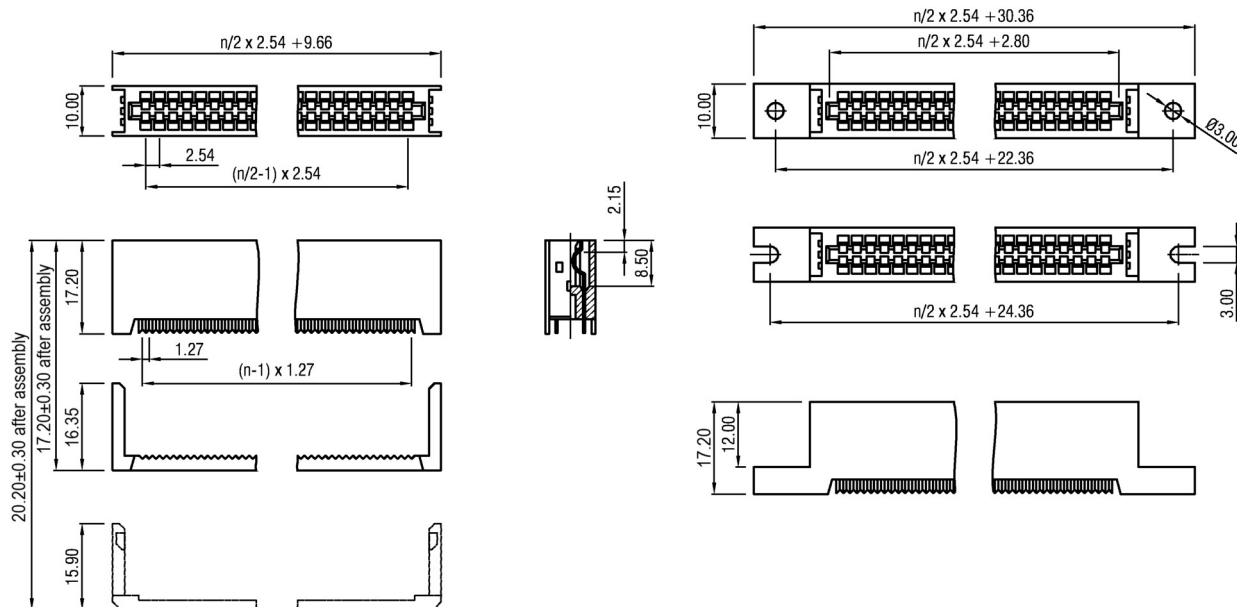
Technische Daten / Technical Data

Isolierkörper <i>Insulator</i>	Thermoplast, nach UL94 V-0 <i>Thermoplastic, rated UL94 V-0</i>
Farbe <i>Colour</i>	Schwarz <i>Black</i>
Kontaktmaterial <i>Contact Material</i>	Kupferlegierung <i>Copper alloy</i>
Kontaktoberfläche <i>Contact Surface</i>	Im Kontaktbereich vergoldet (andere Veredelungen auf Anfrage) <i>Gold plated contact area (More plating options on request)</i>
Durchgangswiderstand <i>Contact Resistance</i>	< 20 mΩ
Isolationswiderstand <i>Insulation Resistance</i>	> 1000 MΩ
Spannungsfestigkeit <i>Test Voltage</i>	500 V AC
Nennstrom <i>Current Rating</i>	1 A
Temperaturbereich <i>Temperature Range</i>	-55 °C ... +105 °C
Mechanische Haltbarkeit <i>Mechanical Durability</i>	Min. 150 Steckzyklen <i>Min. 150 mating cycles</i>



© W+P PRODUCTS

Flachbandkabel RM 1,27mm/
1.27mm Pitch Flat Cables:
3560-1-287-xx
Empfohlene Steckkartendicke: /
Recommended PCB thickness: 1.60mm+/-0.30



Series	Contacts*	Strain Relief*	Mounting*	Plating
142	34	00	1	60
	10/14/16/20 26/34/40/50	00 Ohne Zugentlastung W/o strain relief 10 Mit Zugentlastung With strain relief	0 Ohne Flansch W/o flange 1 Mit Flansch With flange 2 Mit Langloch-Flansch With slot hole flange	60 Sel. Au/Sn Duplex plating

* Dies ist ein **Bestellbeispiel** -
bitte durch Ihre Spezifikationen ersetzen.
* This is an **order example** -
please replace by your specifications.