

CENTRONICS STECKVERBINDER

in Schneidklemm-Technik für Flachbandleitungen

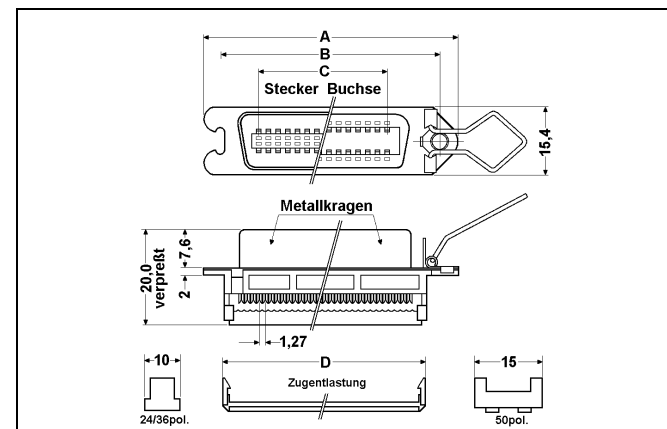
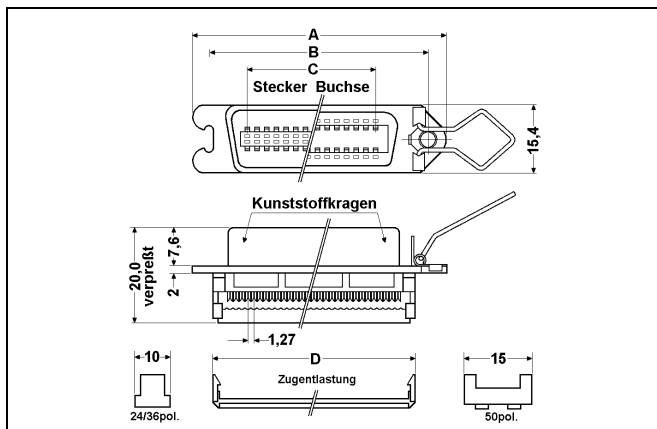
Eine Steckverbinderreihe (Serie 57) in kompakter Bauweise mit hoher Zuverlässigkeit. Diese Serie wird vorzugsweise als Schnittstellenstecker für Drucker verwendet.

Diese Steckerserie in Schneidklemmtechnik wird im **Kunststoffkragen** oder **Metallkragen** angeboten.

Die Buchsenleiste hat normalerweise einen Verriegelungsbügel, der in die seitliche Aussparung der Stiftleiste einrastet und somit eine einfache aber wirkungsvolle Verriegelung der beiden Steckverbinder bildet.

Technische Daten:

Gehäuse:	Stahlblech, vernickelt
Kontaktmaterial:	Phosphorbronze
Kontaktoberfläche:	Kontakte gestanzt und gerollt vergoldet über Nickel
Isolierkörper:	PBT, 30% GV, UL 94 V-0
Nennstrom:	5 A
Temperaturbereich:	-55°C bis +125°C
Flachkabel:	AWG 26/28 - Raster 1,27mm



HC 570X - **XX / XXX** -

Serie: **HC 5700** Stifteleiste (Male), IDC, Vollkunststoff
Serie: **HC 5701** Buchsenleiste (Female), IDC, Vollkunststoff

HC 570X - **XX / XXX** -

Serie: **HC 5702** Stifteleiste (Male), IDC, mit Metallkragen
Serie: **HC 5703** Buchsenleiste (Female), IDC, mit Metallkragen

Polzahl / Stift: **HC 5700-** **24/24M** 24pol. Stift
36/36M 36pol. Stift
50/50M 50pol. Stift

Polzahl / Buchse: **HC 5701-** **24/24F** 24pol. Buchse
36/36F 36pol. Buchse
50/50F 50pol. Buchse

Polzahl / Stift: **HC 5702-** **24/24M** 24pol. Stift
36/36M 36pol. Stift
50/50M 50pol. Stift

Polzahl / Buchse: **HC 5703-** **24/24F** 24pol. Buchse
36/36F 36pol. Buchse
50/50F 50pol. Buchse

Variante:

Variante: