

# Datenblatt

## FR20CxxHBNN

Seite 1/4

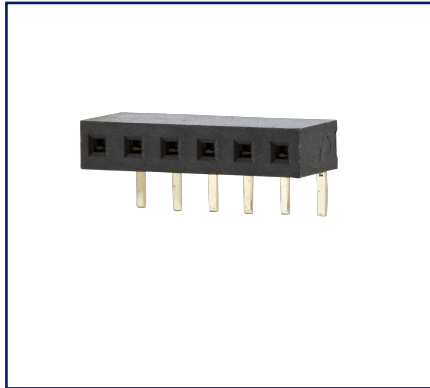
Art.-Nr.  
FR20CXXHBNN

xx=Polzahl

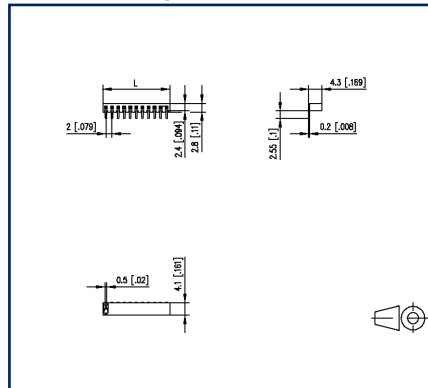
26.08.2025

Version: S

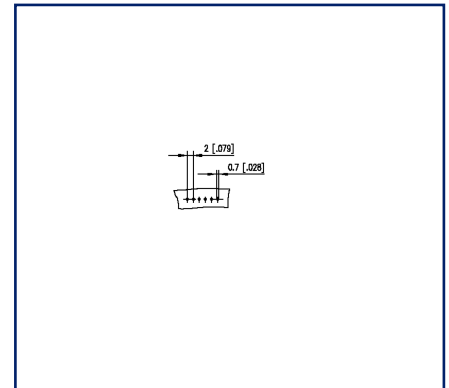
### Abbildungen



Maßzeichnung exemplarisch



Lochbild exemplarisch



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

### Produktbeschreibung

- Buchsenleiste, lötfar (THR)
- Rastermaß 2,00 mm, Anschlussrichtung 90°
- geschlossene Wanne
- Farbe schwarz
- Verpackung Tape & Reel möglich
- einreihig



**Datenblatt**  
**FR20CxxHBNN**

Seite 2/4

Art.-Nr.  
FR20CXXHBNN

xx=Polzahl

26.08.2025

Version: S

**Technische Daten****Allgemeine Daten**

Lötstiftlänge	3 mm
Polzahl min.	2
Polzahl max.	40
IP Schutzart	IP00
Bemessungsstrom	1 A

**Material**

Isolierstoff	PE-HT
Kontaktstiftwerkstoff	CuSn
Kontaktstiftoberfläche	Ni + Au Flash
Glühdrahtprüfung GWFI	-
Glühdrahtprüfung GWIT	-

**Klimatische Daten**

Obere Grenztemperatur	105 °C
Untere Grenztemperatur	-40 °C

**Allgemein**

Toleranz	ISO 2768 -mH
Lötbarkeit	reflow-fähig

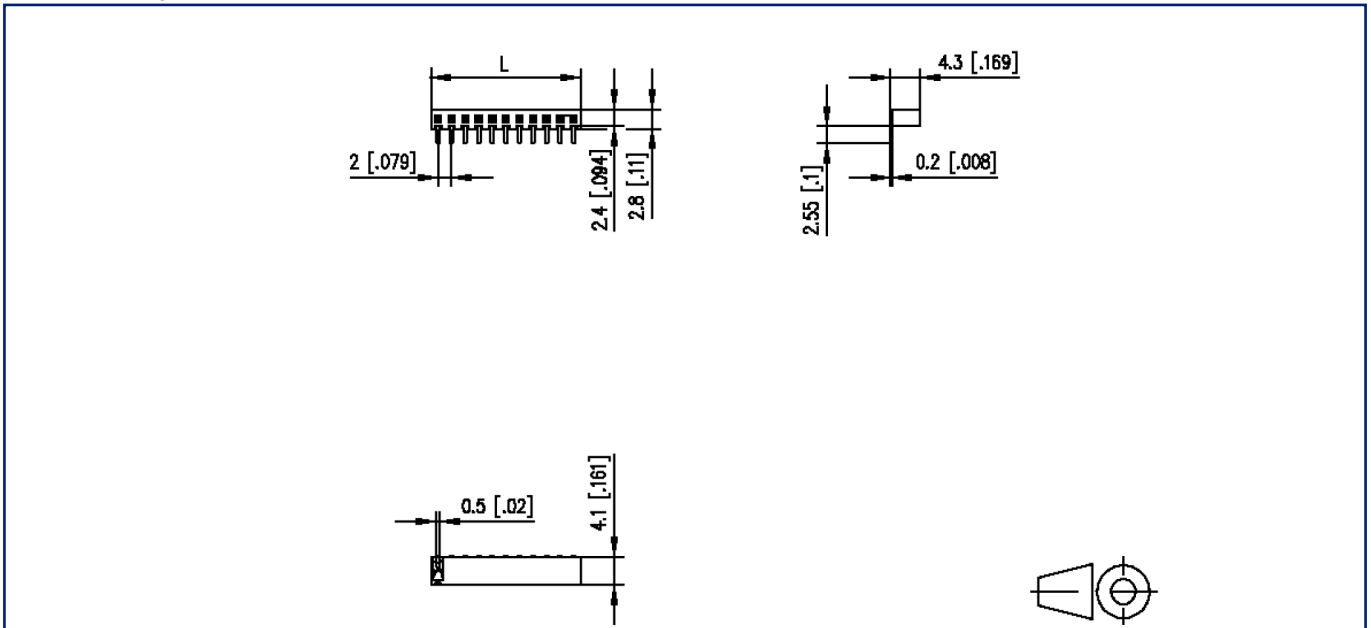
**Verwendungshinweis**

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Standardprodukt von METZ CONNECT. Der konkrete Einsatzzweck der Ware beim Kunden oder eventuellen Kunden des Kunden ist METZ CONNECT unbekannt. Der Kunde gewährleistet, dass er den Einsatz der Ware und eventueller Produktmodifizierungen, Produktänderungen oder Produktweiterentwicklungen im Hinblick auf den konkreten Verwendungszweck nach dem Stand der Technik oder in sonstiger Weise vollständig und ausreichend erprobt hat. Auf Nachfrage von METZ CONNECT wird der Kunde aussagekräftige Nachweise (beispielsweise Versuchs- und Laborprotokolle, Zertifizierungen etc.) vorlegen und zur Verfügung stellen.



## Abbildungen

Maßzeichnung exemplarisch



$$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 2 \text{ mm } [0.079]$$

Datenblatt  
**FR20CxxHBNN**

Seite 4/4

Art.-Nr.  
**FR20CXXHBNN**

xx=Polzahl

26.08.2025

Version: S

## Abbildungen

Lochbild exemplarisch

