

Datenblatt

FR202xxHBNN

Seite 1/4

Art.-Nr.
FR202XXHBNN

xx=Polzahl

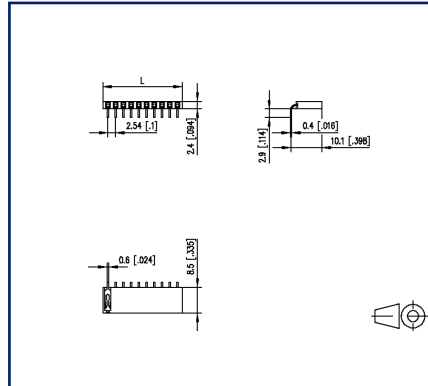
26.08.2025

Version: X

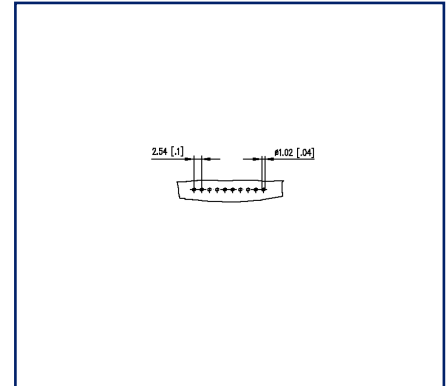
Abbildungen



Maßzeichnung exemplarisch



Lochbild exemplarisch



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

- Buchsenleiste, lötfar (THR)
- Rastermaß 2,54 mm, Anschlussrichtung 90°
- geschlossene Wanne
- Farbe schwarz
- einreihig
- Verpackung Tape & Reel möglich



Datenblatt
FR202xxHBNN

Seite 2/4

Art.-Nr.
FR202XXHBNN

xx=Polzahl

26.08.2025

Version: X

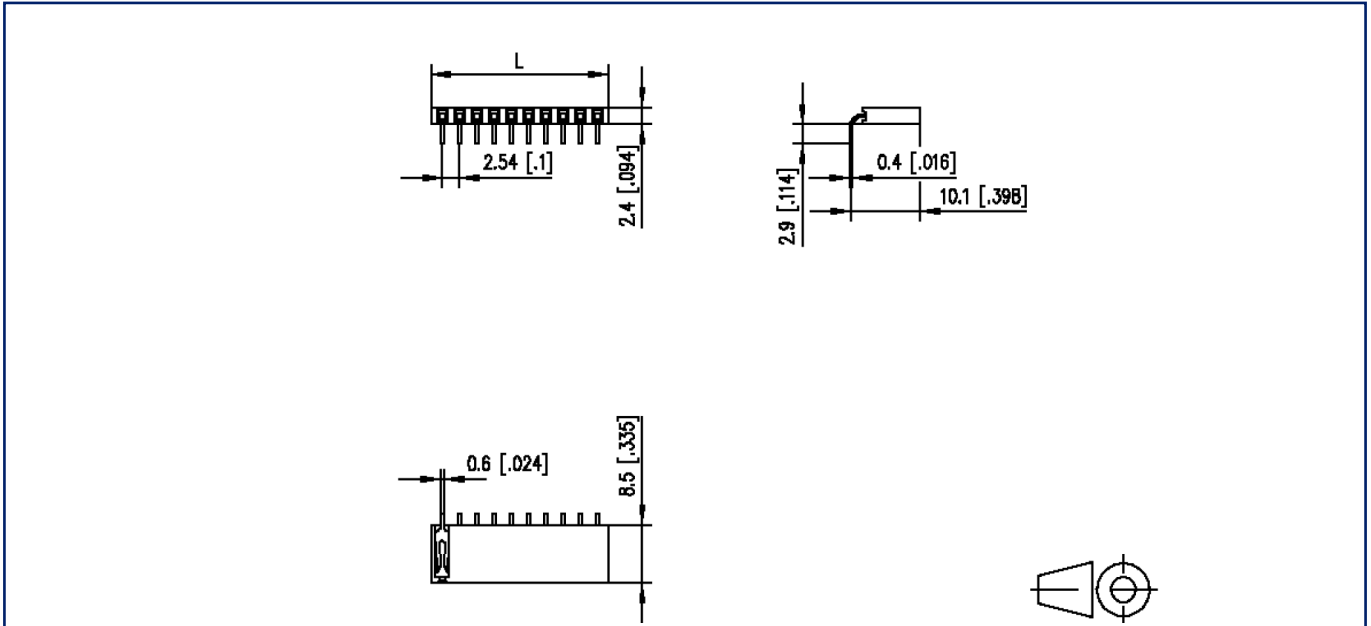
Technische Daten

Allgemeine Daten	
Lötstiftlänge	3 mm
Polzahl min.	2
Polzahl max.	40
IP Schutzart	IP00
Bemessungsstrom	3 A
Material	
Isolierstoff	PE-HT
Kontaktwerkstoff	CuZn
Kontaktoberfläche	Ni + Au
Kontaktstiftwerkstoff	CuZnPb
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



$$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 3.04 \text{ mm} [0.12]$$

Datenblatt
FR202xxHBNN

Seite 4/4

Art.-Nr.
FR202XXHBNN

xx=Polzahl

26.08.2025

Version: X

Abbildungen

Lochbild exemplarisch

