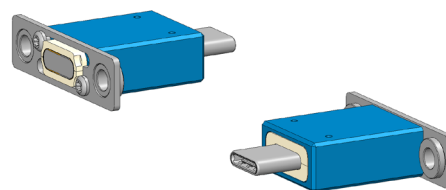




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- Contatto preciso e a bassa usura dei connettori USB
- Durata eccezionale: a seconda della versione, 50.000 cicli di inserimento (in condizioni di laboratorio)
- Trasmissione dei dati proceduralmente sicura
- Montaggio sospeso flottante
- Elementi di sospensione opzionali (104148: kit di 2x - 13N) può compensare tolleranze di $\pm 0,4$ mm ed errori angolari.
- Trasmissione del segnale attraverso la spina del connettore originale

INGUN SELECTION

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:	PS Spina di prova
serie:	PS
Serie sottostrutturale:	PS-USB
passo:	8 mm
Campione di prova / contatto:	USB3.1-C
Genere del campione:	F Conduttore di segnale femmina / presa
Pistone continuo:	no
Assemblaggio adatto all'interfaccia:	USB 3.1-C
Assemblaggio adatto al genere:	F Conduttore di segnale femmina / presa
Larghezza:	30 mm
Altezza:	8 mm
Temperatura min.:	-20 °C
Temperatura max.:	75 °C
Conforme a RoHS:	sì

Dati del conduttore di segnale

Conduttore di segnale intercambiabile:	no
Max. capacità di corrente conduttore di segnale:	3 A
Numero di pioli conduttori di segnale:	24

Dati elettrici

Impedenza:	90 Ohm
Max. flusso di dati:	10 Gbit/s
Potenza massima:	15 W

Dati meccanici

Lunghezza totale:	27,7 mm
Altezza di installazione senza manicotto di contatto:	26 mm

Test plug

PS-USB3.1C-M-024-G5-B-01

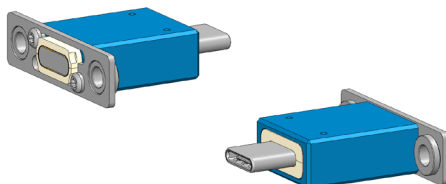
Articolo 112622



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com



Ulteriori informazioni sull'argomento
[Contatti a molla](#)

