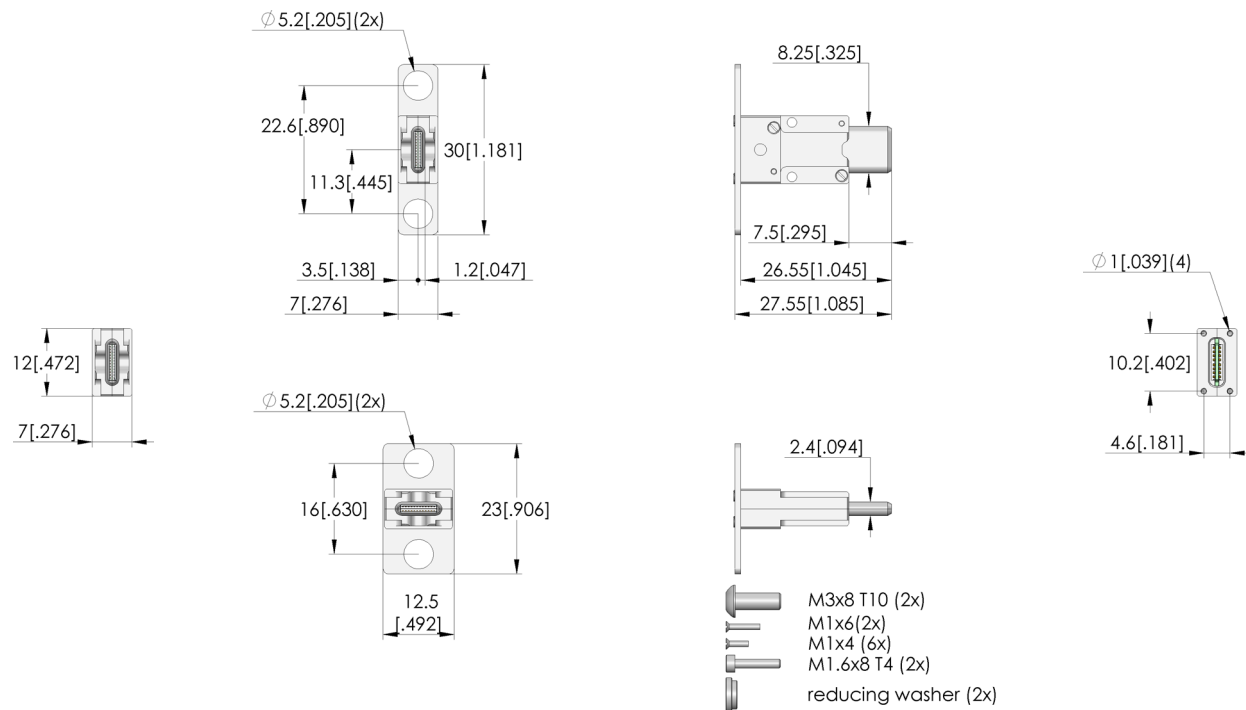
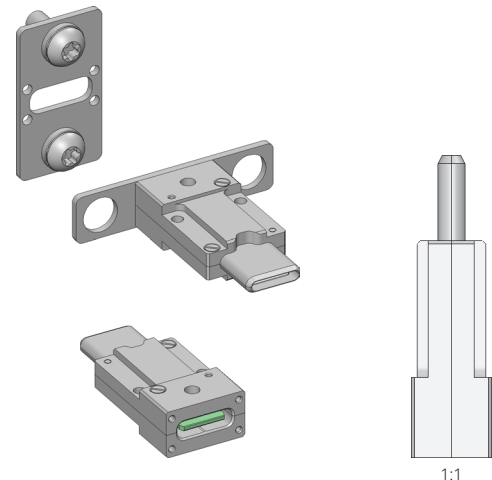




DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Chanfreins d'introduction agrandis, compensation de tolérance jusqu'à 0,4 mm
- L'un des plus petits connecteurs de test pour USB3.1C, pour applications très exiguës ; convient aussi pour USB3.1C Automotive
- Durée de vie hors pair : plus de 100 000 cycles d'enfichage selon la version (en conditions de laboratoire)
- Mise en contact, précise et avec peu d'usure, des connecteurs enfichables USB
- Transmission de données sûre durant le processus
- Des éléments ressort optionnels (104148 : set de 2x – 5 N) peuvent compenser des tolérances de $\pm 0,4$ mm et des erreurs angulaires.
- Interface : Transmission du signal au système de test via un connecteur de raccordement original USB3.1C

INGUN SELECTION



Données générales

Groupe de produits:
Série:
Sous-série:
Trame:
Objet à tester / Contact:
Sexe de l'objet à tester:
Piston traversant:
Interface ensemble adapté:
Sexe ensemble adapté:
Largeur:
Hauteur:
Température min.:
Température max.:
Conforme RoHS:

PS Connecteur de contrôle
PS
8 mm
USB3.1-C
F Conducteur de signaux femelle / douille
non
USB 3.1-C
F Conducteur de signaux femelle / douille
30 mm
7 mm
-20 °C
75 °C
oui

Données sur le conducteur de signaux

Conducteur de signaux remplaçable: non
Ampérage max. supportable conducteur de signaux: 3 A
Nombre de pôles conducteur de signaux: 24

Caractéristiques électriques

Impédance: 90 Ohm
Débit de données max.: 10 Gbit/s
Puissance maximale: 15 W

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale: 27,5 mm
Hauteur d'incorporation sans douille de contact: 26,5 mm

Test plug

PS-USB3.1C-M-024-G5-B-02

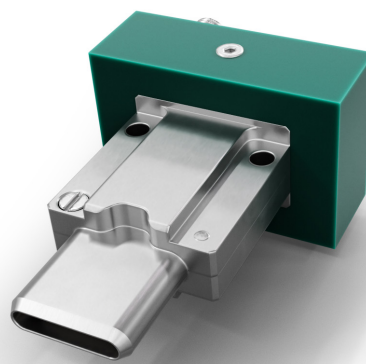
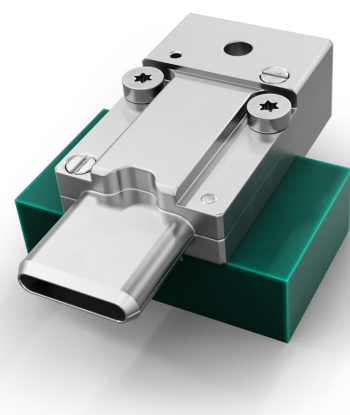
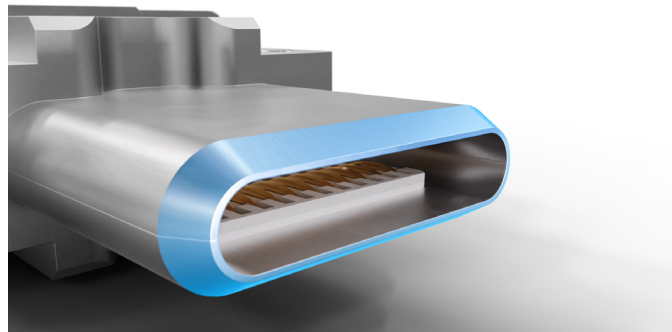
Article 116066



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun®

Partner for Future Technology



Test plug

PS-USB3.1C-M-024-G5-B-02

Article 116066



DIRECTEMENT AU PRODUIT

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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 11/25_FR

3 / 3

Informations avancées sur le thème
Pointes de test



ingun.com