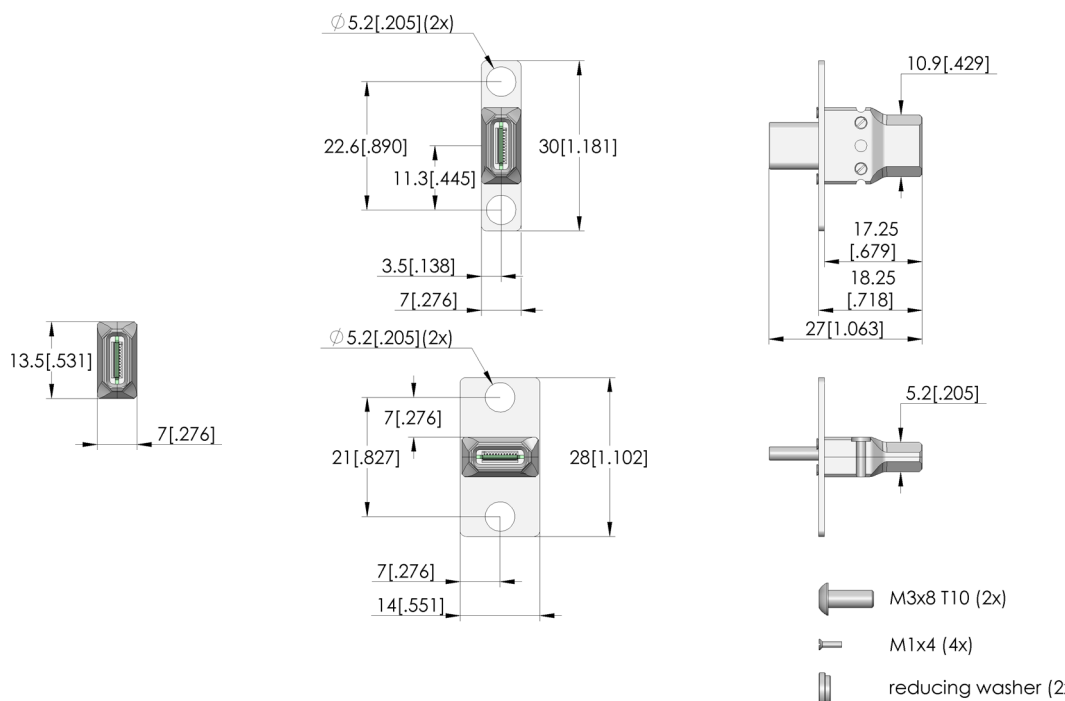
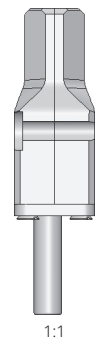
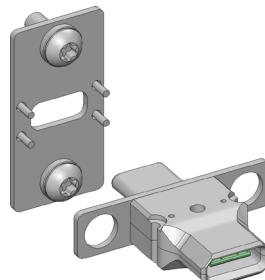


INGUN SELECTION

- Contacto preciso y de poco desgaste de conectores enchufables USB
- Excelente vida útil
- Transferencia de datos con seguridad de proceso
- Transferencia de señal mediante enchufe de conexión original o conexión soldada
- Elementos de resorte opcionales (112863: juego de dos piezas) pueden compensar tolerancias de ± 0.4 mm y errores angulares.



Datos generales

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Grupo de productos: | PS Enchufes de prueba |
| Serie: | PS |
| Subserie: | PS-USB |
| Rejilla: | 8 mm |
| Dispositivo examinado / contacto: | USB3.1-C |
| Sexo dispositivo examinado: | M Conductor de señal macho/conector |
| Pistón continuo: | No |
| Interfaz ensamblaje compatible: | USB 3.1-C |
| Sexo ensamblaje compatible: | M Conductor de señal macho/conector |
| Ancho: | 30 mm |
| Altura: | 7 mm |
| Temperatura mín.: | -20 °C |
| Temperatura máx.: | 75 °C |
| Conforme RoHS: | Sí |

Datos sobre el conductor de señal

| | |
|---|-----|
| Conductor de señal intercambiable: | No |
| Capacidad de corriente máx. conductor de señal: | 3 A |
| Cantidad de polos conductor de señal: | 24 |

Datos eléctricos

| | |
|---------------------|-----------|
| Impedancia: | 90 Ohm |
| Tasa de datos máx.: | 10 Gbit/s |
| Potencia máxima: | 15 W |

Datos mecánicos

| | |
|--|---------|
| Longitud total: | 27 mm |
| Altura de montaje sin casquillo de contacto: | 18,2 mm |

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



Más información sobre el tema
Puntas de prueba

