

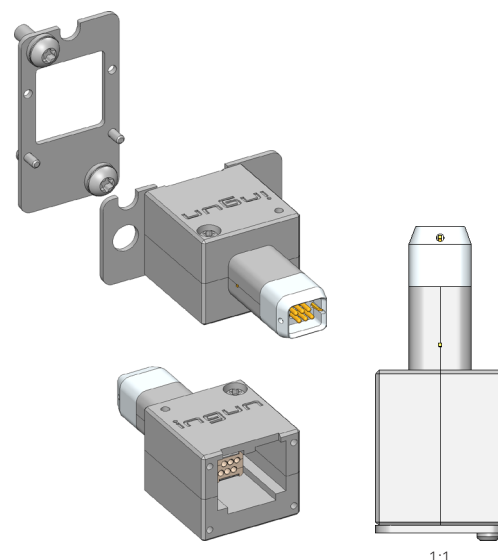


DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Connecteur de test pour le système de raccordement 6 pôles Molex HSAutoLink™ II.
- La meilleure performance haute fréquence pour la transmission de signaux et données jusqu'à 5 Go/s
- Connecteur de test robuste et blindé, pour une excellente qualité de signal.
- Grande longévité grâce à la structure interne à faible usure et à un comportement optimisé en abrasion
- Protection du conducteur intérieur par un boîtier en plastique en survitesse.
- Liaison en direction de l'interface avec adaptateur de câble 6 broches en option (114729).
- Éléments de flottement optionnels (set de 2 pièces : 104148) disponibles.

NEW

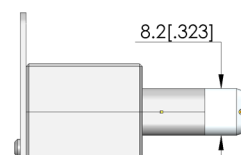
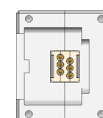
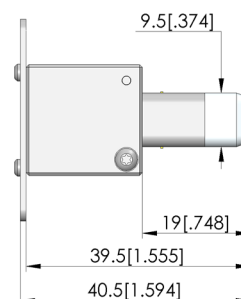
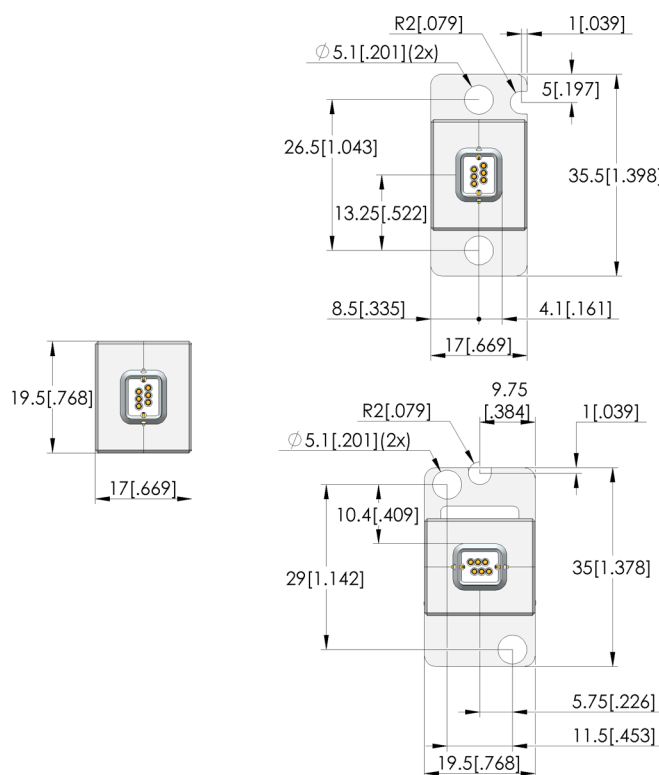
INGUN SELECTION



1:1

Fonction et montage

Cable interface to the test system with original cable or cable adapter SE-HSAL2-06-M-G-000 (part 117729). Installed using supplied brackets side by side or on top of each other interchangeably, secured with 2x Torx T4 (T4 key required). Optional spring elements (set of 2x 104148) can be installed using open-end spanners (SW5, SW5.5 and SW7mm) to compensate for tolerances and positioning inaccuracies during testing.



- M3x8 T10 (2x)
- M1.6x4 T5 (2x)
- reducing washer (2x)



DIRECTEMENT AU PRODUIT

Données générales

Groupe de produits:	PS Connecteur de contrôle
Série:	PS
Sous-série:	PS-HSAL
Trame:	20 mm
Objet à tester / Contact:	HSAutolink 2
Sexe de l'objet à tester:	F Conducteur de signaux femelle / douille
Largeur:	19,5 mm
Hauteur:	17 mm
Température min.:	0 °C
Température max.:	50 °C
Conforme RoHS:	oui

Données sur le conducteur de signaux

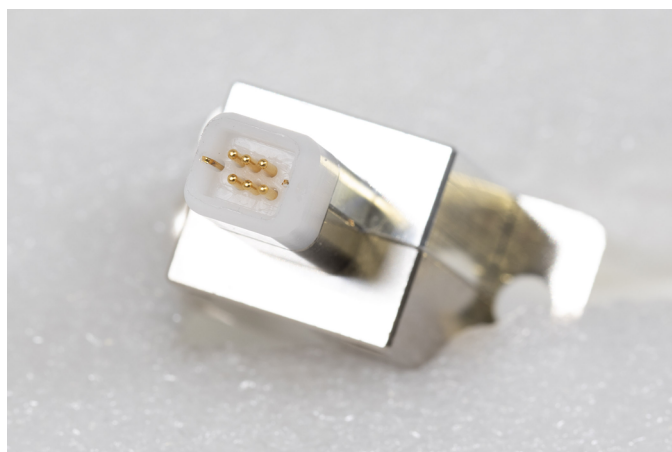
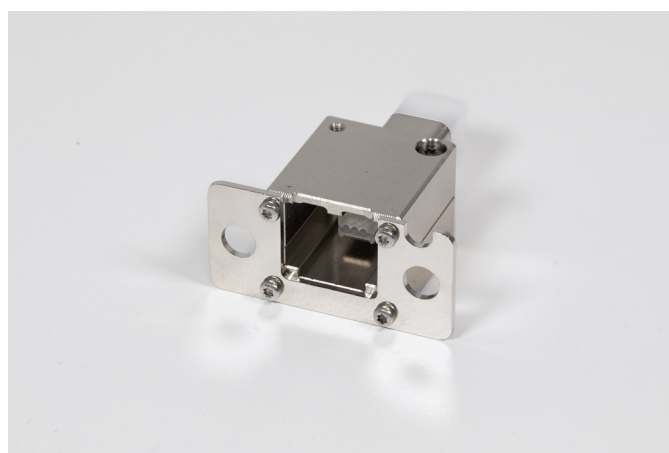
Nombre de conducteurs de signaux:	6
Course maximale conducteur de signaux:	2,5 mm
Ampérage max. supportable conducteur de signaux:	1 A
Nombre de pôles conducteur de signaux:	6

Caractéristiques électriques

Débit de données max.:	5 Gbit/s
------------------------	----------

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	41,5 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

