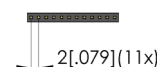
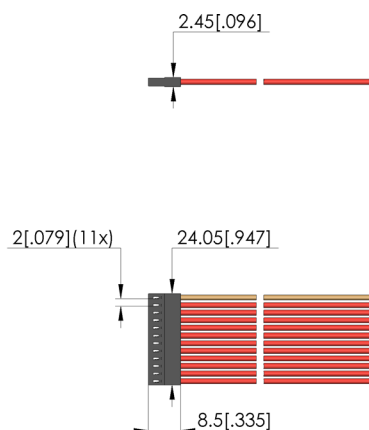
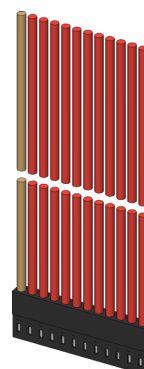




- Câble de raccordement pour blocs interfaces signaux SB-T/P-SI-216
- Jonction faible usure, enfichable et détachable rapidement sans outil
- Qualité du signal stable et en permanence constante
- Lignes torsadées souples pour la plus grande marge de mouvement possible
- Contact serti avec languette de contact stable au bridage et à force de retenue élevée

Utilisation

Le câble de raccordement est utilisé pour la jonction à faible usure, enfichable et détachable rapidement sans outils, de blocs interfaces de signaux SB-T/P-SI-216 comme technique de raccordement alternative à la jonction classique Wire-Wrap.



Données générales

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Groupe de produits: | Accessoires électriques |
| Série: | ASK |
| Type: | Câble torsadé |
| Version: | Boîtier de connecteur 1 rangée |
| Type d'accessoire: | Accessoires d'équipement |
| État à la livraison: | Préassemblé |
| Garniture: | |
| Matériau: | Toron en cuivre, étamé |
| Couleur: | Rouge, broche 1 marron |
| Température min.: | -20 °C |
| Température max.: | 80 °C |
| Conforme RoHS: | oui |

Caractéristiques électriques

| | |
|----------------------------------|---------|
| Résistance (Ri) typique une GKS: | 85 mOhm |
|----------------------------------|---------|

Adapté aux

| | |
|---------------------------|-------------|
| Blocs d'interface (SB): | SB-T-SI-216 |
| Blocs d'interface (SB) 2: | SB-P-SI-216 |

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Raccordement: | Raccord enfiché/soudé/serti |
| Force: | 20 N |
| Intensité max.: | 3,6 A |
| Montage: | Connecteur enfichable |
| Tension max.: | 250 V |
| Nombre de pôles: | 12 |
| Trame d'incorporation: | 2 mm |
| Diamètre: | AWG26 mm |
| Longueur de câble: | 700 mm |



Accessories

| Part no. | Designation | Version | Assembly |
|--|--------------------|-------------|---|
| Signal interface blocks for test system side SB-T-SI | | | |
| 116076 | SB-T-SI-216-4A | Square post | 216 Slots with KS-945 47 and GKS-945 357 106 A 1100 |
| Signal interface blocks for DUT side SB-P-SI | | | |
| 116075 | SB-P-SI-216-4A-0,6 | Square post | 216 Slots with KT-158 06 |

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

