

# ATCB-B01-050

---



## AISG RET Câble de commande, 50 m

- Fournit des données et de l'alimentation aux
- composants du système RET conformes aux normes AISG et RoHS

## Classification des produits

**Type de produit** Câble standard AISG

## Spécifications générales

**Connecteur AISG A** 8 broches DIN femelle

**Connecteur AISG A Style de corps** Droit

**Connecteur AISG A Standard** CEI 60130-9

**Connecteur AISG B** 8 broches DIN mâle

**Style de corps du connecteur AISG B** Droit

**Connecteur AISG B Standard** CEI 60130-9

**Couleur** Noir

**Type de conducteur de données** Paire torsadée de 0,24 mm<sup>2</sup> (24 AWG)

**Certification UE** CB | Après Jésus-Christ

**Type de conducteur d'alimentation** 0,82 mm<sup>2</sup> (18 AWG) toronné

**Nombre total de conducteurs, quantité** 6

## Taille

**Longueur** 50 m | 164,042 pieds

**Diamètre sur la gaine** 8 millimètres | 0,315 pouce

## Spécifications électriques

**Protocole** AISG 1.1 | AISG 2.0

**Tension, maximale** 300 V

## Spécifications environnementales

**Température de fonctionnement** -40 °C à +70 °C (-40 °F à +158 °F)

**Humidité relative** Jusqu'à 100 %

CEI 60068-2-14

Page 1 sur 2

# ATCB-B01-050

---

<b>Méthode d'essai de séquence climatique</b>	CEI 60068-2-14
<b>Méthode d'essai d'exposition au froid</b>	CEI 60068-2-1
<b>Méthode d'essai d'exposition à la chaleur humide</b>	CEI 60068-2-30, condition d'essai db
<b>Méthode d'essai d'exposition à la chaleur</b>	CEI 60068-2-2
<b>Méthode d'essai de protection contre les intrusions</b>	CEI 60529:2001, IP67
<b>Méthode d'essai de simulation de pluie</b>	CEI 60068-2-18, Condition d'essai Ra, Méthode 1
<b>Méthode d'essai de résistance aux UV</b>	CEI 60068-2-5, condition d'essai B

## Emballage et poids

**Poids net** 4,4 kg | 9,7 livres

## Conformité réglementaire/Certifications

<b>Agence</b>	<b>Classification</b>
Après Jésus-Christ	Conforme aux directives CE pertinentes sur les produits
CHINE ROHS	Inférieur à la valeur de concentration maximale
Norme ISO 9001:2015	Conçus, fabriqués et/ou distribués dans le cadre de ce système de management de la qualité
REACH-SVHC	Conforme à la révision SVHC sur <a href="http://www.andrew.com/ProductCompliance">www.andrew.com/ProductCompliance</a>
ROHS	Conforme
Royaume-Uni-ROHS	Conforme/exempté

