

# ATCB-B01-050

---



## AISG RET Steuerkabel, 50 m

- Einspeisung von Daten und Strom an
- RET-Systemkomponenten AISG- und RoHS-konform

## Produktklassifizierung

**Produkttyp** AISG-Standardkabel

## Allgemeine Spezifikationen

<b>AISG-Anschluss A</b>	8-polige DIN-Buchse
<b>AISG-Steckverbinder A Gehäuseform</b>	Gerade
<b>AISG-Steckverbinder A Standard</b>	IEC 60130-9
<b>AISG-Steckverbinder B</b>	8-poliger DIN-Stecker
<b>AISG-Steckverbinder B Gehäuseform</b>	Gerade
<b>AISG-Steckverbinder B Standard</b>	IEC 60130-9
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Typ des Datenleiters</b>	0,24 mm <sup>2</sup> (24 AWG) Twisted Pair
<b>EU-Zertifizierung</b>	CB   Unserer Zeitrechnung
<b>Typ des Stromleiters</b>	0,82 mm <sup>2</sup> (18 AWG) Litze
<b>Gesamtleiter, Menge</b>	6

## Dimensionen

<b>Länge</b>	50 50 m   164.042 ft
<b>Durchmesser über dem Mantel</b>	8 mm   0,315 Zoll

## Elektrische Spezifikationen

<b>Protokoll</b>	AISG 1.1   AISG 2.0
<b>Spannung, maximal</b>	300 V

## Umwelt-Spezifikationen

<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +70 °C (-40 °F bis +158 °F)
<b>Relative Luftfeuchtigkeit</b>	Bis zu 100%

IEC 60068-2-14

Seite 1 von 2

# ATCB-B01-050

---

Prüfverfahren für klimatische Sequenzen	IEC 60068-2-14
Prüfverfahren für Kälteeinwirkung	IEC 60068-2-1
Prüfverfahren für feuchte Wärmeeinwirkung	IEC 60068-2-30, Prüfbedingung db
Prüfverfahren für die Wärmeeinwirkung	IEC 60068-2-2
Prüfverfahren für den Schutzschutz	IEC 60529:2001, IP67
Prüfverfahren für die Regensimulation	IEC 60068-2-18, Prüfbedingung Ra, Methode 1
Prüfverfahren für die UV-Beständigkeit	IEC 60068-2-5, Prüfbedingung B

## Verpackung und Gewichte

**Gewicht, netto** 4,4 kg | 9,7 Pfund

## Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur	Klassifikation
Unserer Zeitrechnung	Konform mit den relevanten CE-Produkt Richtlinien
CHINA-ROHS	Unterschreitung des maximalen Konzentrationswertes
DIN 9001:2015	Entwickelt, hergestellt und/oder vertrieben unter diesem Qualitätsmanagementsystem
REACH-SVHC	Konform gemäß SVHC-Revision auf <a href="http://www.andrew.com/ProductCompliance">www.andrew.com/ProductCompliance</a>
ROHS	Gefällig
UK-ROHS	Konform/Befreit

