

A-Solar H1Z2Z2-K

A-Solar H1Z2Z2-K

A-Solar H1Z2Z2-K EN 50618/TÜV



Anwendung

A-SOLAR H1Z2Z2-K ist eine Photovoltaikleitung zur Verbindung von Solarmodulen, der einzelnen Solar Panel-Strings und des Wechselrichters. Die H1Z2Z2-K Kennzeichnung garantiert Ihnen den aktuellsten Stand der Sicherheitsanforderungen für Photovoltaikanlagen gemäß dem Anforderungsprofil der EN 50618. Für feste Verlegung und flexible Anwendung bei freier Bewegung ohne Zugbeanspruchung. Geeignet für Verlegung in trockenen sowie feuchten Räumen, im Freien und direkt in Erreich.

Approbationen/Normen

EN 50618, HAR, TÜV Prüfung für Querschnitte 4,6,10,16 BT 2014/35/UE-2011/65/EU (RoHS 2)

CE = Das Produkt ist konform zur EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG..

Aufbau

Technische Daten

application

A-SOLAR H1Z2Z2-K is a photo-voltaic cable for the connection of solar modules, of the individual solar panel-strings and the inverter. H1Z2Z2-K identification guarantees the latest state of safety requirements for photo voltaic facilities according to the requirement profile of the EN 50618. For fixed installation and flexible use, at free movement without tensile load. Suitable for installation in dry and wet rooms, outdoors, and direct underground laying.

approvals/standards

EN 50618, HAR, TÜV certificate for cross sections 4,6,10,16 BT 2014/35/UE-2011/65/EU (RoHS 2)

CE = The product is conformed with the EC Low-Voltage Directive 2006/95/EG.

structure

specifications

Art. nr. art. no.	Abmessung dimensions [n x mm2]	Farbe colour	Außen-Ø outer-Ø [mm]	Gewicht weight [kg]
08811026	1 x 16	blau blue	10,1	184,5