

SOL46028CM

Connectique 1500 Vdc mâle pour
solution photovoltaïque



DESCRIPTION

Connectique pour solution photovoltaïque 1500Vdc débrochable avec outils. Cette connectique résistante aux UV, à l'ozone et étanche IP67 est également compatible avec les standards du marché.



AVANTAGES

- Résistant aux UV et à l'ozone
- TÜV DIN V VDE V 0216-03122006

AXINDUS
/ ADALTRA

Mise à jour le: 23/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Couleur	Noir & Jaune
Format connecteur	connecteur photovoltaïque
Nature corps	PC/PA
Dimensions L x P x h (mm)	20 x 20 x 81 mm
Blindage	Non blindé
Type de Codage	N/A
Diamètre min câble compatible (mm)	5
Type inserteur	à sertir
Nature contact	Cuivre plaqué argent
Type de câble compatible	Z2Z2-K
Type de jauge compatible	AWG16 à 10 - 4 à 6mm ²
Diamètre max câble compatible (mm)	8

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance admissible (W)	30A
Résistance de contact	< 5 m?
Tension utilisation (V)	1500 V
Tension de service (V)	3 kV

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Catégorie de performance	N/A
--------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type de verrouillage	Connecteur débrochable avec outils
----------------------	------------------------------------

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Indice de Protection	IP 67
Conformité RoHS	Conforme RoHS
Température de fonctionnement	-40°C à +85°C
Norme Composant	IEC 62852(ed1) EN 62852:2015

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	SOL46028CM
Photo collection SKU	sol46028cm_hd
Pictogramme	exterieur
Garantie Système (an)	Aucune
Marques	AXINDUS

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Photo collection modèle	sol46028cm_hd
Gamme produit	Solinq
Conditionnement Produit	Sachet