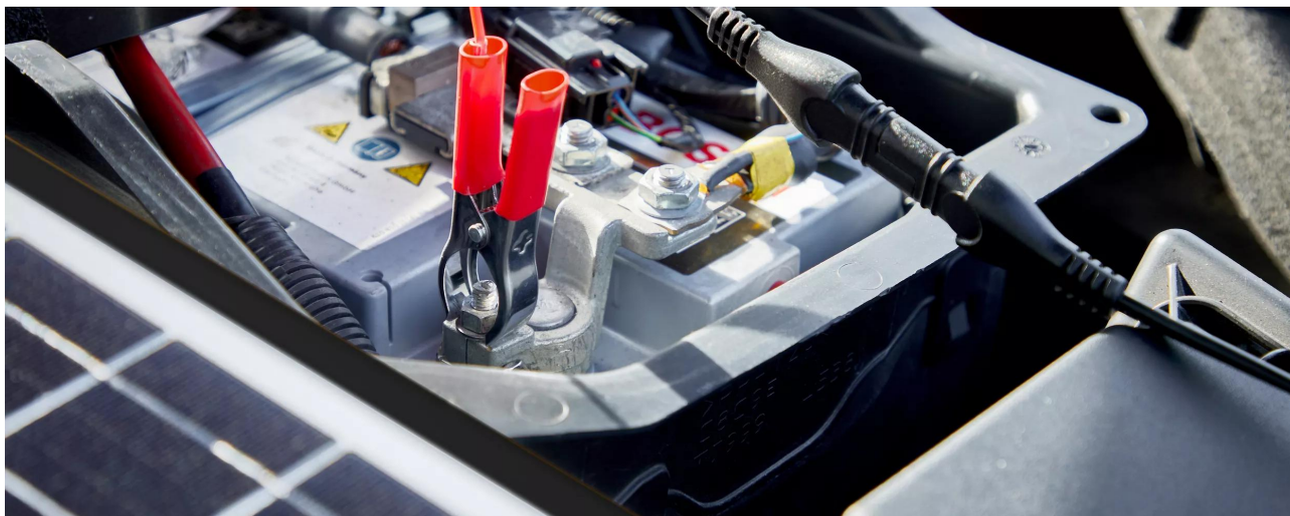


BATTERYcharge SOLAR Cable



Collegamento più efficiente rispetto alla presa a 12V

Il collegamento è più semplice rispetto ai morsetti della batteria e fornisce una connessione più efficiente rispetto alla presa a 12V



Cavo lungo 2 m per un facile posizionamento

Perfetto per la manutenzione a lungo termine della batteria



Compatibile con tutti i mantenitori di batterie solari OSRAM

Fornisce un collegamento sempre attivo tra il mantentore solare e la batteria del veicolo per una manutenzione a lungo termine



Manutenzione a energia solare delle batterie dei veicoli

I veicoli moderni hanno un piccolo ma costante consumo della batteria. Sono dotati di numerosi sistemi elettrici che funzionano costantemente anche quando l'accensione non è in funzione.

Allarmi, immobilizzatori e monitoraggio delle serrature sono esempi di sistemi che funzionano in background e che possono scaricare la batteria anche quando il veicolo non viene utilizzato.

L'OSPOBD è compatibile con i mantenitori di batterie solari OSRAM OSP500, OSP1000 e OSP2000 per consentire il collegamento attraverso la porta OBDII del veicolo, per una connessione più efficiente, anziché attraverso la presa a 12V.

Fornisce un collegamento sempre attivo tra un pannello

Scheda della famiglia di prodotto

solare e la batteria per un mantenimento a lungo termine della stessa.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Physical Attributes & Dimensions	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Lunghezza	Larghezza
BATTERY charge SOLAR Cable	Solar battery maintainer cable	OSPOBD	2000 mm	48.0 mm

Descrizione del prodotto	Altezza	Dimensioni e peso	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Lunghezza del cavo di alimentazione	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1
BATTERY charge SOLAR Cable	20.0 mm	2.0 m	Lead	7439-92-1

Descrizione del prodotto	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
BATTERY charge SOLAR Cable	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	9ca9aa98-2153-4666-8e81-39160acb07cb

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction BATTERYcharge

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.