

Numero dell'articolo:
748386

13P/12V Cablaggio (ISO 11446)



Categorie	Cablaggio
Standards	ISO 11446
Industrie	Auto
Unità di controllo usata	12V CAN «LED» modulo di controllo per rimorchio
Prezzo di listino senza IVA [€]	154

Dettagli elettrici e resistenza alla temperatura

Tensione [in V]	12
-----------------	----

Dettagli dell'imballaggio e dell'ordine

Tipo di imballo	scatola in cartone
-----------------	--------------------

Miscellanea

Ulteriori indicazioni	-
-----------------------	---

Caratteristiche del kit elettronico

Adatto per guida a sinistra	Sì
Cavo di ricarica	Sì, con kit di estensione 2 o 3 (art.no. 721075 or 721077)
Compatibile LED	Sì
Controllo dell'intermittenza	JaegerCANtrol
Necessaria attivazione	No
Positivo	Sì, con kit di estensione 1 o 3 (art.no. 721075 or 721077)
Stacco dei sensori di parcheggio	Automatico
Tempo di installazione in min. (circa)	<60

Pezzi di ricambio

Alloggiamento della presa utilizzato	381065
Pezzo di ricambio - guarnizione presa di corrente per uscita cavo diritta	035716
Pezzo di ricambio - guarnizione presa di corrente per uscita cavo laterale	035506
Presa utilizzata	121111

Connettività

Collegamento alla rete di bordo	Posteriore
Collegamento presa	A vite
Numero dei poli	13

Misure e dimensioni

Peso lordo [in kg]	0,992
Volume [in l]	5,009