

Numero dell'articolo: 7P/12V Cablaggio (ISO 1724 - Type N)
737489



Categorie	Cablaggio
Standards	ISO 1724 - Type N
Industrie	Auto
Unità di controllo usata	12V modulo per rimorchio 12V intermittenza per gestione rimorchio
Prezzo di listino senza IVA [€]	146

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
Adatto per la guida a destra	Sì
Cavo di ricarica	No
Compatibile LED	Sì (ma utilizzando un dispositivo di controllo alternativo no. 321331)
Controllo dell'intermittenza	Jaegertronic
Necessaria attivazione	No
Positivo	No
Stacco dei sensori di parcheggio	Automatico
Tempo di installazione in min. (circa)	60-90

Pezzi di ricambio

Alloggiamento della presa utilizzato	381604
Pezzo di ricambio - guarnizione presa di corrente per uscita cavo dritta	035047
Pezzo di ricambio - guarnizione presa di corrente per uscita cavo laterale	035506
Presa utilizzata	101293

Connettività

Collegamento alla rete di bordo	Anteriore
Collegamento presa	A vite

Numero dei poli	07
-----------------	----

Misure e dimensioni

Peso lordo [in kg]	0,898
Volume [in l]	4,990