

Introduction

This cable allows Start Basic and Start Next products to be powered by an external power supply

Connection without Box Expander 4ch BOX-E4

Unscrew the red cap from the back connector of the Start and screw-in the 5-pin military connector of the SS12V100 lead, connect the black “earth” wire and the positive one to an energy supply source between 9V and 18V. If you make a the connection directly to the battery of the vehicle, it will be necessary to fit a 3A fuse on the red wire close to the battery.

Connection with Box Expander 4ch BOX-E4

Connect the 5-pin military plug of the SS12V100 lead to the **IN** connector of the last Box Expander in sequence, connect the black “earth” wire and the positive one to an energy supply source between 9V and 18V. If you make the connection directly to the battery of the vehicle, it will be necessary to fit a 3A fuse on the red wire close to the battery.

Introduzione

Il cavo permette di alimentare esternamente i prodotti Start Basic e Start Next.

Connessione senza Box Expander 4ch BOX-E4

Svitare il tappo rosso dal connettore posteriore dello Start ed avvitare il connettore militare 5 poli del cavetto SS12V100, collegare il filo nero del cavetto a “massa” ed il positivo ad un'alimentazione tra i 9V e i 18V. Nel caso in cui si effettui la connessione diretta alla batteria del veicolo sarà necessario installare un fusibile da 3A sul filo rosso nei pressi della batteria.

Connessione con Box Expander 4ch BOX-E4

Collegare lo spinotto militare 5 poli del cavetto SS12V100 al connettore **IN** dell'ultimo Box Expander in sequenza, collegare il filo nero del cavetto a “massa” ed il positivo ad un'alimentazione tra i 9V e i 18V. Nel caso in cui si effettui la connessione diretta alla batteria del veicolo sarà necessario installare un fusibile da 3A sul filo rosso nei pressi della batteria.