
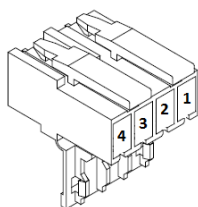


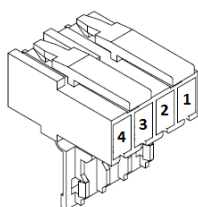
| | | |
|---|--|--|
|  ArSilicii s.r.l. | | |
| | Schema di montaggio adattatore frontale AL3XX → AL320RC-R5 | |
| | | |

CONNETTORE BIANCO (Batteria Servizi)



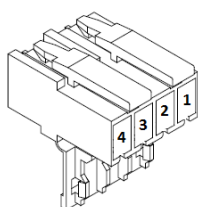
- 1-
- 2- CELESTE 6mmq (Positivo Batteria)
- 3-
- 4- MARRONE 6mmq (Negativo Batteria)

CONNETTORE ROSSO (Batteria Motore)



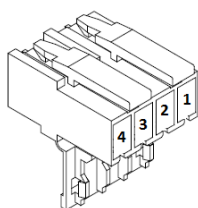
- 1- ROSSO 1.5mmq (Segnale motore acceso D+ / D-)
- 2- GRIGIO 6mmq (Positivo Batteria)
- 3-
- 4- NERO 6mmq (Negativo Batteria)

CONNETTORE NERO (Uscita Servizi)



- 1- ARANCIO 0.75mmq (Bus Comunicazione)
- 2- ROSSO 6mmq (Positivo Uscita Servizi)
- 3- GRIGIO 0.75mmq (Bus Comunicazione)
- 4- NERO 6mmq (Negativo Uscita Servizi)

CONNETTORE VERDE (Uscita Frigo)



- 1-
- 2- ROSSO 1.5mmq (Uscita Fridge Light)
- 3- CELESTE 6mmq (Positivo Uscita Potenza Frigo)
- 4- NERO 6mmq (Negativo Uscita Frigo)

Procedere alla sostituzione dei connettori presenti sul mezzo, tagliando i cavi vicino ai vecchi connettori ed aggiungendo uno ad uno i singoli cavi con dei morsetti a vite, rispettando la posizione sul connettore. Prima di effettuare questa procedura, si raccomanda di scollegare la batteria motore e quella servizi. NB.: i colori dei cavi montati sui mezzi Rimor possono differire da quelli presenti sugli adattatori.