

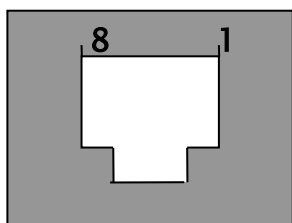
HYUNDAI

Cablaggio HPC-050HT-E e HPC-100HT-E

Sul lato dell'inverter per il collegamento del cavo dati RS485 vengono utilizzati connettori nel formato RJ45. Si tratta degli stessi connettori utilizzati per i cavi patch di rete di tipo tradizionale.

Attenzione! Il Solar-Log™ dispone anche di una presa RJ45. In nessun caso questa presa deve essere collegata con le prese RJ45 dell'inverter. Potrebbe distruggere il Solar-Log™!

Collegare la presa CN4 con il Solar-Log™ secondo il cablaggio di collegamento seguente:



Connettore RJ45 dal davanti

<u>Pin RJ45</u>	<u>Solar-Log™-RS485</u>
3	1
6	4

Cablaggio HPC-250HT-E

Collegare il Solar-Log™ con D1+/TxD1+ e D1-/TxD1- alla morsettiera dell'inverter a 20 poli. Si trovano nel bordo superiore del modulo i-8142iW.

<u>Barra nell'inverter</u>	<u>Solar-Log™-RS485</u>
D1+/TxD1+	1
D1-/TxD1-	4