

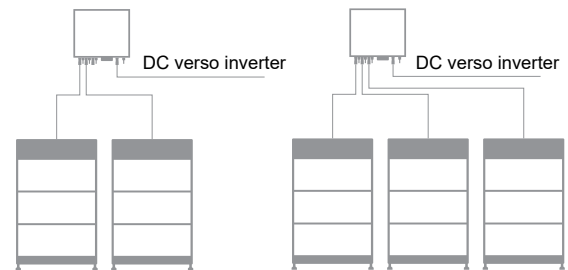
Battery-Box Combiner Box Plus

- Utilizzare il Battery-Box Combiner Box Plus per il collegamento in parallelo di 2 o 3 torri di batterie.
- Fornisce una soluzione semplice e sicura per i collegamenti dei cavi in corrente continua.
- Singola stringa di cavi in corrente continua verso l'inverter.



Battery-Box Combiner Box Plus

- Il Battery-Box Combiner Box Plus può essere utilizzato con il BYD Battery-Box HVS / HVM / HVB / HVM+ / HVS+ / HVE.
- Assicurarsi che la configurazione pianificata soddisfi l'elenco degli inverter compatibili HV di BYD.
- Le torri hanno la stessa quantità di moduli. Le Torri Batteria di modelli diversi non possono essere miscelate.
- Lo SOC dovrebbe essere lo stesso tra tutte le torri al momento dell'installazione.



Collegare 2 o 3 Torri Batteria

PARAMETRI TECNICI



Modello	CBH-70 A
Modello Battery-Box Supportato	HVS / HVM / HVB / HVM+ / HVS+ / HVE
Numero Massimo di Connessioni Torri	3
Corrente di Ingresso Massima per Torre Batteria	50 A
Corrente di Uscita Massima	70 A
Dimensioni (L/P/A)	350 * 300 * 114,2 mm
Peso	8 kg
Modalità di Installazione	Supporto a Parete
Tensione Operativa Massima	1.000 V
Grado di Protezione dell'Involucro	IP65
Temperatura Operativa	-20 °C a +50 °C
Umidità Operativa	0% a 95% UR, Non Condensante
Raffreddamento	Convezione Naturale
Altitude	< 4.000 m
Certificazione	EN IEC 61439-1/2 IEC 61439-1/2 AS/NZS 61439-1/2 ROHS REACH POPS