

Power-Boost

Power-Trust

A differenza della famiglia Power-Boost, il Power-Trust non è dotato di alcun trasformatore ed è disponibile nella sua versione standard solo in TS (da trifase a monofase)

	Basic	Deluxe	Premium	Basic	Deluxe	Premium
Monofase [SS] – Potenza [1.5kVA-3kVA- 5kVA - 7.5kVA]	✓	✓	✓	-	-	-
Trimonofase [TS] - Potenza [10kVA-17.5 kVA - 25kVA]	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trifase [TT] - Potenza [9kVA-15kVA-21kVA-30kVA-60kVA-80kVA-100kVA-150kVA]	✓	✓	✓	-	-	-
Autotrasformatore	✓	✓	✓	-	-	-
Trasformatore di Isolamento	Opzionale	Opzionale	Opzionale	-	-	-
Regolazione della potenza in uscita- Local	125Vac ± 25Vac 250Vac ± 50Vac	2 - 150Vac 4 - 300Vac		200-300Vac	2 - 300 Vac	2 - 300 Vac
Regolazione della potenza in uscita - Remote	2 - 150Vac 4 - 300Vac			2 - 300 Vac	2 - 300 Vac	2 - 300 Vac
Commutazione della tensione tra la gamma di tensione BASSA 150Vac e la gamma di tensione ALTA 300Vac	Manuale	Manuale e Automatico	Manuale e Automatico	-	-	-
Sensing Function	✓	✓	✓	-	-	-
Setup corrente massima	-	✓	✓	-	✓	✓
Regolazione della corrente	-	-	✓	-	-	✓
Terzo valore di frequenza oltre a 50Hz e 60Hz	-	✓ [400Hz]	✓ [400Hz]	-	✓ [400Hz]	✓ [400Hz]
Regolazione della frequenza	-	-	✓ [40Hz - 80Hz]	-	-	✓ [40Hz - 80Hz]
Modulazione offset delle fasi sui modelli trifase[TT]	-	-	✓ [0°, 120°, 180°]	-	-	-
Interfacce di Comunicazione [controllo remoto]	[0-10Vdc oltre a una tra RS232 e Ethernet]			[0-10Vdc oltre a una tra RS232 e Ethernet]		
Pannello con soli indicatori LED [controllo remoto]	✓ [solo sui Plates nei modelli SS]	-	-	-	-	-
LCD Display [2 x 16] + Potenziometro	✓	-	-	✓	-	-
LCD Display [4 x 40] + Pulsanti di comando	✓ [Solo sui Towers]	✓	✓	✓ [Solo sui Towers]	✓	✓
LCD Touch Control Panel [7"] + Encoder	-	-	Opzionale	-	-	Opzionale