

Spook Comparison Guide (Remote Current Monitoring PDU's)

Spook Part Number	Size	Input		Outlets				Monitoring				Environmental Monitoring 'Ready'
		Input Plug Type/Rating	# of Phases	IEC C13	IEC C19	UK	Schuko	PDU Volts	PDU KWH	PDU Amps	Per Socket Amps	
Horizontal PDU's												
MA-H12100	1U	16A/32A - BS4343	1	12	-	-	-	-	-	Y	-	-
MAP-H16100	2U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	-	-	Y	Y	-
MA-H8300	2U	16A/32A - BS4343	1	-	-	8	-	-	-	Y	-	-
MA-H8400	2U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	8	-	-	Y	-	-
Vertical PDU's												
MA-V16100	0U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	-	-	Y	-	-
MAP-V16100	0U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	-	-	Y	Y	-
MAP-V16142	0U	16A/32A - BS4343	1	16	4	-	-	-	-	Y	Y	-
MA-V20142	0U	16A/32A - BS4343	1	20	4	-	-	-	-	Y	-	-
MA-V12300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	12	-	-	-	Y	-	-
MA-V20300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	20	-	-	-	Y	-	-
MA-V16400	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	16	-	-	Y	-	-
MAP-V16400	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	16	-	-	Y	Y	-
3-Phase Vertical PDU's												
MA-V12162-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	12	6	-	-	-	-	Y	-	-
MAP-V12162-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	12	6	-	-	-	-	Y	Y	-
MA-V21132-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	21	3	-	-	-	-	Y	-	-
MAP-V21132-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	21	3	-	-	-	-	Y	Y	-
In-Line Monitors (No Outlet Sockets)												
Spook Part Number	Size	Input & Output Plug/Socket	Phases	Lead In	Lead Out	Max Volts	Max Amps	PDU Volts	PDU KWH	PDU Amps	Per Socket Amps	Environmental Monitoring 'Ready'
IL-16A-RDAM-16A	0U	16A - BS4343	1	1M	1M	250V	16A	-	-	Y	-	-
IL-32A-RDAM-32A	0U	32A - BS4343	1	1M	1M	250V	32A	-	-	Y	-	-
IL-3P-16A-RDAM-16A	0U	16A - BS4343	3	1M	1M	415V	16A	-	-	Y	-	-
IL-3P-32A-RDAM-32A	0U	32A - BS4343	3	1M	1M	415V	32A	-	-	Y	-	-

Spook Comparison Guide (Remote Power Monitoring PDU's)

Spook Part Number	Size	Input		Outlets				Monitoring			Environmental Monitoring 'Ready'
		Input Plug Type/Rating	# of Phases	IEC C13	IEC C19	UK	Schuko	PDU Volts	PDU KWH	PDU Amps	
Horizontal PDU's											
M-H12100	1U	16A/32A - BS4343	1	12	-	-	-	Y	Y	Y	Y
M-H16100	2U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	Y	Y
M-H8142	1U	16A/32A - BS4343	1	8	4	-	-	Y	Y	Y	Y
M-H12142	2U	16A/32A - BS4343	1	12	4	-	-	Y	Y	Y	Y
M-H8300	1U	16A/32A - BS4343	1	-	-	8	-	Y	Y	Y	Y
M-H12300	2U	16A/32A - BS4343	1	-	-	12	-	Y	Y	Y	Y
M-H8400	2U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	8	Y	Y	Y	Y
Vertical PDU's											
M-V8100	0U	16A/32A - BS4343	1	8	-	-	-	Y	Y	Y	Y
M-V16100	0U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	Y	Y
M-V16142	0U	16A/32A - BS4343	1	16	4	-	-	Y	Y	Y	Y
M-V20142	0U	16A/32A - BS4343	1	20	4	-	-	Y	Y	Y	Y
M-V12300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	12	-	Y	Y	Y	Y
M-V20300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	20	-	Y	Y	Y	Y
M-V16400	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	16	Y	Y	Y	Y
3-Phase Vertical PDU's											
M-V21132-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	21	3	-	-	Y	Y	Y	Y
M-V12300-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	-	-	12	-	Y	Y	Y	Y
M-V12400-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	-	-	-	12	Y	Y	Y	Y
In-Line Monitors (No Outlet Sockets)											
Spook Part Number	Size	Input & Output Plug/Socket	Phases	Lead In	Lead Out	Max Volts	Max Amps	PDU Volts	PDU KWH	PDU Amps	Environmental Monitoring 'Ready'
IL-16A-RKWH-16A-1U	1U	16A - BS4343	1	1M	1M	250V	16A	Y	Y	Y	Y
IL-32A-RKWH-32A	0U	32A - BS4343	1	1M	1M	250V	32A	Y	Y	Y	Y
IL-3P-32A-RKWH-32A-1U	1U	32A - BS4343	3	1M	1M	415V	32A	Y	Y	Y	Y

Spook Comparison Guide (Remote Power Management PDU's)

Spook Part Number	Size	Input		Outlets				Monitoring				Sequential Startup	Individual Socket Switching	Environmental Monitoring 'Ready'
		Input Plug Type/Rating	# of Phases	IEC C13	IEC C19	UK	Schuko	PDU Power	PDU KWH	Per Socket Current	Per Socket Power/KWH			
Horizontal PDU's														
MC-H8100	1U	16A/32A - BS4343	1	8	-	-	-	Y	-	-	-	-	Y	Y
MCP-H8100	1U	16A/32A - BS4343	1	8	-	-	-	Y	-	Y	-	-	Y	Y
MC-H12100	2U	16A/32A - BS4343	1	12	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-H16100	2U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MCP-H16100	2U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MC-H6122	1U	16A/32A - BS4343	1	6	2	-	-	Y	-	-	-	-	Y	Y
MC-H12142	2U	16A/32A - BS4343	1	12	4	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-H8300	1U	16A/32A - BS4343	1	-	-	8	-	Y	-	-	-	-	Y	Y
MCP-H8300	1U	16A/32A - BS4343	1	-	-	8	-	Y	-	Y	-	-	Y	Y
Vertical PDU's														
MC-V8100	0U	16A/32A - BS4343	1	8	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V12100	0U	16A/32A - BS4343	1	12	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V16100	0U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MCP-V16100	0U	16A/32A - BS4343	1	16	-	-	-	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MC-V20100	0U	16A/32A - BS4343	1	20	-	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V12142	0U	16A/32A - BS4343	1	12	4	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V16142	0U	16A/32A - BS4343	1	16	4	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V20142	0U	16A/32A - BS4343	1	20	4	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MCP-V20142	0U	16A/32A - BS4343	1	20	4	-	-	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
MC-V12300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	12	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V16300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	16	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V20300	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	20	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MC-V16400	0U	16A/32A - BS4343	1	-	-	-	16	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
3-Phase Vertical PDU's														
MC-V21132-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	21	3	-	-	Y	Y	-	-	Y	Y	Y
MCP-V21132-3P	0U	16A/32A - BS4343	3	21	3	-	-	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y