

Power Distribution Unit

PDU UK, Ausführung basic

Power		Steckbilder			Abmessungen		Best.-Nr.
Anzahl Phasen	Phasenstrom A	Eingang	Ausgänge UK-Stecker	Ausgänge C19	PDU Länge mm	Minimale Schrankhöhe mm	
1	13	UK	6	–	440	600	7955.510
1	13	UK	8	–	535	800	7955.511
1	13	UK	10	–	640	800	7955.512
1	13	UK	12	–	745	1000	7955.513

PDU UK, Ausführung metered

Power		Steckbilder			Abmessungen		Best.-Nr.
Anzahl Phasen	Phasenstrom A	Eingang	Ausgänge UK-Stecker	Ausgänge C19	PDU Länge mm	Minimale Schrankhöhe mm	
1	13	UK	16	–	1210	1400	7955.520
1	16	CEE	20	4	1695	2000	7955.521
1	32	CEE	20	4	1955	2200	7955.522

PDU UK, Ausführung switched

Power		Steckbilder			Abmessungen		Best.-Nr.
Anzahl Phasen	Phasenstrom A	Eingang	Ausgänge UK-Stecker	Ausgänge C19	PDU Länge mm	Minimale Schrankhöhe mm	
1	13	UK	16	–	1210	1400	7955.530
1	16	CEE	16	4	1380	1800	7955.531
1	32	CEE	16	4	1520	1800	7955.532

PDU UK, Ausführung managed

Power		Steckbilder			Abmessungen		Best.-Nr.
Anzahl Phasen	Phasenstrom A	Eingang	Ausgänge UK-Stecker	Ausgänge C19	PDU Länge mm	Minimale Schrankhöhe mm	
1	13	UK	16	–	1210	1400	7955.540
1	16	CEE	16	4	1380	1800	7955.541
1	32	CEE	16	4	1525	1800	7955.542

Slave PDU UK, Ausführung managed

Power		Steckbilder			Abmessungen		Best.-Nr.
Anzahl Phasen	Phasenstrom A	Eingang	Ausgänge UK-Stecker	Ausgänge C19	PDU Länge mm	Minimale Schrankhöhe mm	
1	13	UK	16	–	1210	1400	7955.940
1	16	CEE	16	4	1380	1800	7955.941
1	32	CEE	16	4	1525	1800	7955.942

PDU Zubehör

	VE	Best.-Nr.	Seite
Abdeckungen C13 Buchse, verriegelbar	10 St.	7955.010	
Abdeckungen C19 Buchse, verriegelbar	10 St.	7955.015	
Stecker Universalverriegelung für C14/C20 Stecker	20 St.	7955.020	
Anschlusskabel D/C19, 1,8 m	1 St.	7200.216	457
Anschlusskabel C19/C20, 1,8 m	1 St.	7200.217	457

CMC III Sensoren (max. 4 Sensoren je PDU)

CMC III/PDU Sensortyp	VE	Best.-Nr.	Seite
Temperatursensor	1 St.	7030.110	454
Temperatur-/Feuchtesensor (Kombisensor)	1 St.	7030.111	454
Infrarot-Zugangssensor	1 St.	7030.120	454
Vandalismussensor	1 St.	7030.130	454
CMC III CAN-Bus Verbindungskabel RJ 45, Länge 0,5 – 10 m	1 St.	siehe Seite 457	