





Stecker/Verbindungskabel für PLS/PLS SL

PLS-C

	Länge	VE (Stück)	Artikelnummer	Abbildung
Netzanschlusskabel Schukostecker + GST18/3-Buchse	1,0 m	1	17399091090	
		5	17399591090	
	3,0 m	1	17399095090	
		5	17399595090	
Netzanschlusskabel mit GST18/3-Stecker	1,0 m	1	17399091092	
		5	17399591092	
	3,0 m	1	17399095092	
		5	17399595092	
Netzanschlusskabel mit GST18/3-Buchse	1,0 m	1	17399091091	
		5	17399591091	
	3,0 m	1	17399095091	
		5	17399595091	
Verbindungskabel mit GST18/3 Stecker und Buchse	0,5 m	1	17398089093	
		5	17398589093	
	1,0 m	1	17398091093	
		5	17398591093	
	2,0 m	1	17398093093	
		5	17398593093	

Steckdosen

PPS



NEMA 5-15

Daten	PPS D	PPS F	PPS USA	Einheit
Artikelnummer	17401000000	17402000000	17403000000	
Nennspannung	250 V AC		125 V AC	
Nennstrom	10 A DC / 16 A AC		15 A AC	
Material Kontakt	CuZn37			
Isolierstoff	PA			
Farbe	grau			
Betriebstemperaturbereich	- 20 ... + 60 (- 4 ... + 140)			°C (°F)
Montage	Schnappbefestigung für 35 mm Profil-Schiene nach EN 60715			
Leiterquerschnitt	eindrätig: 0,2 – 4 mm ² / feindrätig: 0,2 – 2,5 mm ² / AWG 24 – AWG 12			
Abisolierlänge	8			mm
Normen/Zulassungen	IEC 83, DIN 49440-1		UL	

Druckausgleichs- element

PPC



Montagehilfe

PDR



Daten	PPC	Einheit
Artikelnummer	17410050000	
Gewinde	M12 x 1,5 - 10 mm	
Material	Polyamid 6, O-Ring: Perbunan	
Einsatztemperatur	- 40 ... + 120 (- 40 ... + 248)	°C (°F)
Farbe	RAL 7035	
Schutzart	IP 66, 68 + 69K	
VE	5	Stück

Daten	PDR	Einheit
Artikelnummer	17411000000	
Befestigung	selbstklebend	
Material	Stahl, galvanisch verzinkt	
Einsatz-/Lagertemperatur	- 30 ... + 70 (- 22 ... + 158)	°C (°F)
Abmessungen (HxBxT)	35 x 70 x 7	mm
Gewicht	ca. 25	
Tragkraft nach 24 h Wartezeit	500	g