

# Steckdosenleisten

Gerätestecker IEC 320 nach DIN EN 60320

Schema	Stecker	Buchsen
	Schuko	Schuko
	C13	C14
	C19	C20

Steckdosenleisten, um 35° gedrehte Dosen, **S** = Schalter, **ÜS** = Überspannungsschutz mit Nennableiterstrom von 6,5kA, 2x Temperatursicherung, **NF** = Netz- und Frequenzfilter filtert kleinste Störungen (30 MHz), Eckfrequenz 400 Hz, Dämpfung 20 dB pro Dekade

Beschreibung	19"	S	ÜS	NF	Artikel-Nr.	HEK
3 fach, weiß, Kunststoff	10"	---	---	---	20.8031	
3 fach, weiß, Kunststoff	---	---	---	---	20.8063	
3 fach, weiß, Kunststoff	---	Ja	---	---	20.8063S	
4 fach, weiß, Kunststoff	---	---	---	---	20.8065	
4 fach, weiß, Kunststoff	---	Ja	---	---	20.8065S	
6 fach, weiß, Kunststoff	---	---	---	---	20.8064	
6 fach, weiß, Kunststoff	---	Ja	---	---	20.8064S	
6 fach, ALU, 1 HE	Ja	---	Ja	Ja	20.8061	
7 fach, weiß, Kunststoff, 1,5 HE	Ja	Ja	---	---	20.8073S	
7 fach, ALU, 1 HE	Ja	Ja	Ja	---	20.8072	
8 fach, weiß, Kunststoff, 1,5 HE	Ja	---	---	---	20.8073	
8 fach, ALU, 1 HE	Ja	Ja	---	---	20.8081	
8 fach, ALU, 1 HE	Ja	---	Ja	---	20.8082	
9 fach, ALU, 1 HE	Ja	---	---	---	20.8091	

### 10A Kaltgeräte-Steckdosenleisten für USV - Anschluss

Beschreibung	Artikel-Nr.	HEK
Tischsteckdosenleiste 3-fach mit Stecker C14	20.8201	
Tischsteckdosenleiste Stecker C14 auf 6-fach Schuko	20.8200	
19" Steckdosenleiste Stecker C14 auf 8-fach Schuko	20.8202	
19" Steckdosenleiste Stecker C14 auf 8-fach Buchse C13	20.8205	
Adapterkabel Stecker C14 auf Schukobuchse 2m schwarz	32.401.002	
Kaltgeräteverlängerung Stecker C14 auf Buchse C13, 2m	32.404.002	

### 16A Kaltgeräte-Steckdosenleisten für USV - Anschluss

Beschreibung	Artikel-Nr.	HEK
Tischsteckdosenleiste Stecker C20 auf 3-fach Schuko	20.8103	
19" Steckdosenleiste Stecker C20 auf 8-fach Schuko 3m	20.8108	
Kaltgeräte-Adapterkabel Stecker C20 auf Schuko 3m	32.403.003	
Kaltgeräteverlängerung Stecker C20 auf Buchse C19 2m	32.402.002	



C14 auf 8x C13



Tisch-Steckdosenleiste



6fach / 9fach ALU



C20 auf Schuko



C14 auf Schuko



C14 auf 3x Schuko

## schaltbare Steckdosenleisten

schaltbare Steckdosenleisten, remotes Ein- und Ausschalten via Ethernet, HTTP, SNMP, Passwortschutz, LED, 2300 VA, Schaltzustand bleibt erhalten

Beschreibung	Artikel-Nr.	HEK
PRS PM4-IP für 19"	72.200.004	auf Anfrage
PRS PM4-IPS mit SNMP für 19"	72.202.004	
PRS PM8-IP	72.200.008	
PRS PM8-IPS mit SNMP	72.202.008	
PM 821-IP für 19"	72.203.008	
PM 821-IPS mit SNMP für 19"	72.204.008	
PRS PM4 mit RS232, ohne IP-Port, 19"	72.201.004	
PRS PM8 mit RS232, ohne IP-Port	72.201.008	
Update auf SNMP für PM4/8 IP, PM-IP 821	72.200.000	

Mit Hilfe eines WAP-fähigen Mobiltelefons, eines PDA oder PC mit Webbrowser können Sie Ihren PC aus der Ferne An- und Ausschalten. Zum Einsatz für Boden, Tisch, Möbeleinbau und Wandmontage (600x55x60 nur 1,5kg)

Beschreibung PM211-MIP	Artikel-Nr.	HEK
1x Master / 2x 2 Slave Dosen, Status LEDs, max. 5A je Slave-Ausgang, unterschiedliche Ländervarianten, Netzwerk 10/100MBit, RJ45, HTTP, WAP, DHCP	72.210.004	auf Anfrage



PM 8



PM 821



PM 4



PM 211-MIP