

UTE008S093

19" Steckdosenleiste mit 9x Schuko Ausgängen

9x^F



3m Anschlusskabel

Technische Daten	
Eingang	1x Schuko-Stecker (CEE 7/7) am 3m Kabel
Ausgänge	9x Schuko-Buchse (CEE 7/3) [Typ F] um 45° gedreht
Anzahl der Phasen	1
Eingangsspannung	230V
Eingangsstrom	16A
Maximale Leistung	3680W
Anschlussmethode	Kabel
Kabellänge	3m
Kabelmaterial	PVC HO5VVF .3G 1,5mm ²
Kabelquerschnitt	3G 1,5mm ²
Stecker	Schuko (CEE 7/7) [Schutzkontakt-Winkelstecker]
Anzahl der Bänke pro Phase	1
Montage	Horizontale oder vertikale Montage im 19-Zoll-Rack
Schutzklasse	IP20
Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	natürlich eloxiertes Aluminium
Abdeckungs-/Steckdosenmaterial	Kunststoff
Abdeckungs-/Steckdosenfarbe	schwarz (RAL9005 ähnlich)
Abmessungen (LxHxT)	431 x 44 x 44 mm (19", 1HE)
Gewicht (inkl. Kabel)	ca. 0,85 kg
Konformität/ Zulassungen	CE

Artikelnummer	Ausgänge		Eingang	Zuleitung
	C13	Schuko		
UTE008S093	--	9	Schuko Stecker	3,0m
UTE008S093C19	--	9	C20 Stecker	3,0m
UTE008S093OE	--	9	Open End	3,0m