



Datenblatt

Energieverteiler: UV125=1/2/6/4/6

Einspeisung:	1 Stück CEE 125A 5. Pol
Abgänge Drehstrom:	1 Stück CEE 125A 5. Pol Link 2 Stück CEE 63A 5. Pol mit je LS C63; RCD Typ A 63/0,03A 6 Stück CEE 32A 5. Pol mit je LS C32; je 2 1x RCD Typ A 63/0,03A 4 Stück CEE 16A 5. Pol mit je LS C16; je 2 1x RCD Typ A 40/0,03A
Abgänge Schuko:	6 Stück Schuko mit je 2 1x RCBO C16/0,03A
Netzeigenschaften:	Spannung: 230/400V AC Frequenz: 50Hz Nennstrom: 125A
Hergestellt und Geprüft:	IEC 61439-3
Details:	Kunststoffgehäuse Schutzart IP44
Maße und Gewicht:	H x B x T in mm: 600 x 670 x 400 Gewicht: 48kg
Verpackungseinheit:	6 Stück je Transporttrunge H x B x T in mm: 2400 x 800 x 820

