

Datenblatt Art. 933.008

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

SMART PLUG

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Anschlussleistung	3600W	Connected load	3600W
Netzanschluss		Power supply	
Wiederanschließbar Mit Schraubklemme		Rewireable With screw terminals	
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
3x CEE 7/3 (Type F)		3x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt		2-pole with earthing contact	
Mit erhöhtem Berührungsschutz		With shutter	
Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35°		Black, similar to RAL 9005, 35°	
16A 250V~, IP20		16A 250V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
Polycarbonat Typ 2405/ 2805 850°C,		Polycarbonate type 2405/ 2805 850°C,	
schwarz ähnlich RAL 9005		black similar to RAL 9005	
Stromführende Teile:		Live parts:	
CuZn38PB2		CuZn38PB2	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x SMART PLUG		1x SMART PLUG	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	

Bauart geprüftDIN VDE 0620-2-1 **Type approved**
(VDE 0620-2-1):2013-
03DIN VDE 0620-2-1
(VDE 0620-2-1):2013-
03**Sonstiges****Other**

Auswurf durch Hebelmechanik

Ejection by lever mechanism

