

Datenblatt

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

LOOP IN

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
------------------------	--	-----------------------	--

Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz

Netzanschluss		Power supply	
---------------	--	--------------	--

Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1.5mm ²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1.5mm ²
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F) Montagestecker	Plug	CEE 7/7 (Type E/F) Mounted plug

Stromausgang		Power output	
--------------	--	--------------	--

Steckdosen 1x CEE 7/3 (Type F)		Socket outlets 1x CEE 7/3 (Type F)	
2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20		2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 90° 16A 250V~, IP20	

Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
------------------------------	--	----------------------------	--

Material Gehäuse: Housing: PC / ABS, schwarz ähnlich RAL 9005. PC / ABS, weiß ähnlich RAL 9003.		PC / ABS, black similar to RAL 9005 PC / ABS, white similar to RAL 9003	
--	--	--	--

2x Kabeldurchführung	D=7mm	2x Cable gland	D=7mm
2x Kabeldurchführung	D=10mm	2x Cable gland	D=10mm

Lieferumfang 1x Funktionseinsatz für Kabeldurchführungen		Scope of delivery 1x Functional insert for cable glands	
---	--	---	--

Im Polybeutel		Packed in polybag	
---------------	--	-------------------	--