

Datenblatt Art. BM0016086

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică | Ficha técnica

SENSE Steckdosenleiste / SENSE power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16 A / 250 V~	Rated current / rated voltage	16 A / 250 V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Mit Aderendhülsen		With ferrules	
Mit beigelegtem Montagestecker		With enclosed mounting plug	
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
2x CEE 7/3 (Type F)		2x 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°	
16 A / 250 V~, IP20		16 A / 250 V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Abdeckung:		Cover:	
Metall, Edelstahl-Optik		Metal, Stainless steel look	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x SENSE Einbausteckdose		1x SENSE built-in-socket	
Im Karton		In carton	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	2000 m	Maximum height	2000 m

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung 5 °C – 35 °C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 % – 95 %
Schutzart IP20

Ambient temperature during mounting and use 5 °C – 35 °C
Protect from direct sunlight.
Ambient temperature during transport and storage -25 °C - 60 °C
Relative humidity (non-condensing) 5 % – 95 %
Protection type IP20

Datenblatt Art. BM0016185

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică | Ficha técnica

SENSE Steckdosenleiste / SENSE power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16 A / 250 V~	Rated current / rated voltage	16 A / 250 V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	2,0m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	CEE 7/7 (Type E/F)	Plug	CEE 7/7 (Type E/F)
Mit Aderendhülsen		With ferrules	
Mit beigelegtem Montagestecker		With enclosed mounting plug	
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
2x CEE 7/3 (Type F)		2x 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°	
16 A / 250 V~, IP20		16 A / 250 V~, IP20	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Material		Material	
Gehäuse:		Housing:	
PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Abdeckung:		Cover:	
Metall, schwarz gebürstet, ähnlich RAL9005		metal, brushed black, similar to RAL9005	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x SENSE Einbausteckdose		1x SENSE built-in-socket	
Im Karton		In carton	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	2000 m	Maximum height	2000 m

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung 5 °C – 35 °C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -20 °C - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 10 % – 90 %
Luftdruck 80-108 kPa
Schutzart IP20

Ambient temperature during mounting and use 5 °C – 35 °C
Protect from direct sunlight.
Ambient temperature during transport and storage -20 °C - 60 °C
Relative humidity (non-condensing) 10 % – 90 %
Air pressure 80-108 kPa
Protection type IP20