

Datenblatt Art. 909.010

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CONFERENCE Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Nennleistung	3680W	Rated power	3680W
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung		Supply cable	
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
Ableitung		Through cable	
Kupplung	Wieland GST18i3 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A 250V~, IP20	Coupling 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A 250V~, IP20	Wieland GST18i3 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A 250V~, IP20
Stromausgang		Power output	
Steckdosen		Socket outlets	
2x CEE 7/5 (Type E) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 35° 16A 250V~, IP20		2x CEE 7/5 (Type E) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 35° 16A 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module		Custom Modules	
2x Custom Module		2x Custom Modules	
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material		Material	
Gehäuse: Aluminium eloxiert		Housing: Aluminium anodised	
Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang	1x CONFERENCE Steckdoseneinheit	Scope of delivery	1x CONFERENCE power strip

Im Karton

In carton

Optionales Zubehör

Optional accessories

CONFERENCE Rahmen

CONFERENCE frame

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung -5°C – 40°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Surrounding temperature during mounting and use -5°C – 40°C
Protect from direct sunlight.

Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°
Schutzart IP20

Surrounding temperature during transport and storage -25° - 60°
Protection type IP20

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Bauart geprüft NF C 61-314

Type approved NF C 61-314

Zeichnung

Drawing

