

Datenblatt Art. 909.0024

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

CONFERENCE Steckdoseneinheit

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	13A / 250V~	Rated current / rated voltage	13A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	Wieland GST18i3	Supply cable	Wieland GST18i3
Stecker		Plug	
Ableitung	Wieland GST18i3	Through cable	Wieland GST18i3
Kupplung		Coupling	
2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A 250V~, IP20		2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A 250V~, IP20	
Stromausgang		Power output	
Steckdosen	1x UK BS 1363 (Type G) 2-polig mit Schutzkontakt Mit erhöhtem Berührungsschutz Schwarz, ähnlich RAL 9005, 45° Integrierte Sicherung 3,15 A 13A 250V~, IP20	Socket outlets	1x UK BS 1363 (Type G) 2-pole with earthing contact With shutter Black, similar to RAL 9005, 45° Integrated Fuse 3,15A 13A 250V~, IP20
Funktionsmodule		Function modules	
Custom Module	2x Custom Module	Custom Modules	2x Custom Module
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material	Gehäuse: Aluminium eloxiert	Material	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
1x CONFERENCE Rahmen

Optional accessories
1x CONFERENCE frame

Umgebungsbedingungen

Environmental conditions

Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung -5°C – 40°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°
Schutzart IP20

Surrounding temperature during mounting and use -5°C – 40°C
Protect from direct sunlight.
Surrounding temperature during transport and storage -25° - 60°
Protection type IP20

