

Datenblatt Art. 909.0029

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 Stecker	Wieland GST18i3	Supply cable Plug	Wieland GST18i3
Ableitung Kupplung	Wieland GST18i3 2-polig mit Schutzkontakt Schwarz, ähnlich RAL 9005 20A 250V~, IP20	Through cable Coupling	Wieland GST18i3 2-pole with earthing contact Black, similar to RAL 9005 20A 250V~, IP20
Stromausgang		Power output	
Steckdosen 2x 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 2x 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 5x Custom Module		Custom Modules 5x Custom Modules	
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

Surrounding temperature during mounting and use -5°C – 40°C

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Protect from direct sunlight.

Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°

Surrounding temperature during transport and storage -25° - 60°

Schutzart IP20

Protection type IP20

Konformität / Approbation

Conformity / Approval

Bauart geprüft BS 1363 / BS 1362

Type approved BS 1363 / BS 1362

