

Datenblatt Art. 902.932

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

DESK 2 Steckdosenleiste / DESK 2 power strip

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Frequenz	50 Hz	Frequency	50 Hz
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung	0,2m H05VV-F 3G1,5mm²	Supply cable	0,2m H05VV-F 3G1,5mm²
Farbe Zuleitung	Schwarz	Colour supply cable	Black
Stecker	Wieland GST18i3	Plug	Wieland GST18i3
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°	
16A / 250V~, IP20		16A / 250V~, IP20	
Funktionsmodule		Function modules	
1x USB A&C Charger 22W (42,5mm)		1x USB A&C Charger 22W (42,5mm)	
Output C	DC5V 3.0A DC9V 2.3A DC15V 1.4A DC20V 1.1A	Output C	DC5V 3.0A DC9V 2.3A DC15V 1.4A DC20V 1.1A
Output Q	DC5V 3.0A DC9V 2.0A DC12V 1.5A	Output Q	DC5V 3.0A DC9V 2.0A DC12V 1.5A
C port + Q port (beide Ausgänge)	C port: DC5V 2.0A; Q port: DC5V 1.5A	C port + Q port (both output)	C port: DC5V 2.0A; Q port: DC5V 1.5A

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

Plattform	Standard (kHE)	Plattform	Standard (kHE)
Material Gehäuse: Aluminium, , lackiert weiß ähnlich RAL9010 Abdeckung: PA6 GF30 850°C, schwarz ähnlich RAL 9005		Material Housing: Aluminium, painted white similar RAL 9010 Cover: PA6 GF30 850°C, black similar to RAL 9005	
Lieferumfang 1x DESK2 Steckdosenleiste inkl. Haltewinkel Im Karton		Scope of delivery 1x DESK2 power strip incl. Mounting brackets In carton	

Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
----------------------	--	--------------------------	--

Maximale Höhe	0 - 3000m	Maximum height	0 - 3000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.	5°C – 35°C	Surrounding temperature during mounting and use Protect from direct sunlight.	5°C – 35°C
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25°C - 60°C	Surrounding temperature during transport and storage	-25°C - 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%
Schutzart	IP20	Protection type	IP20

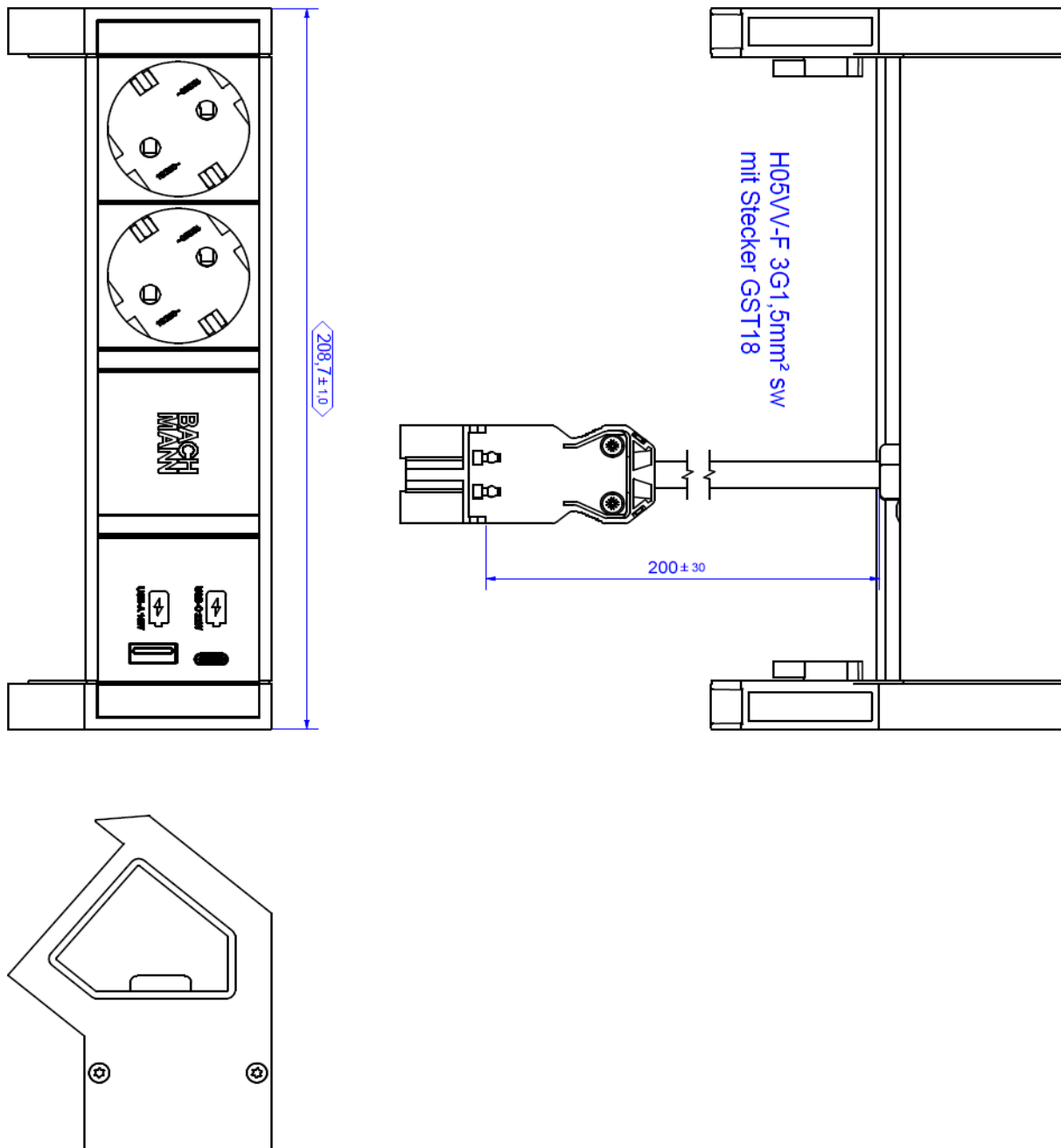
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
---------------------------	--	-----------------------	--

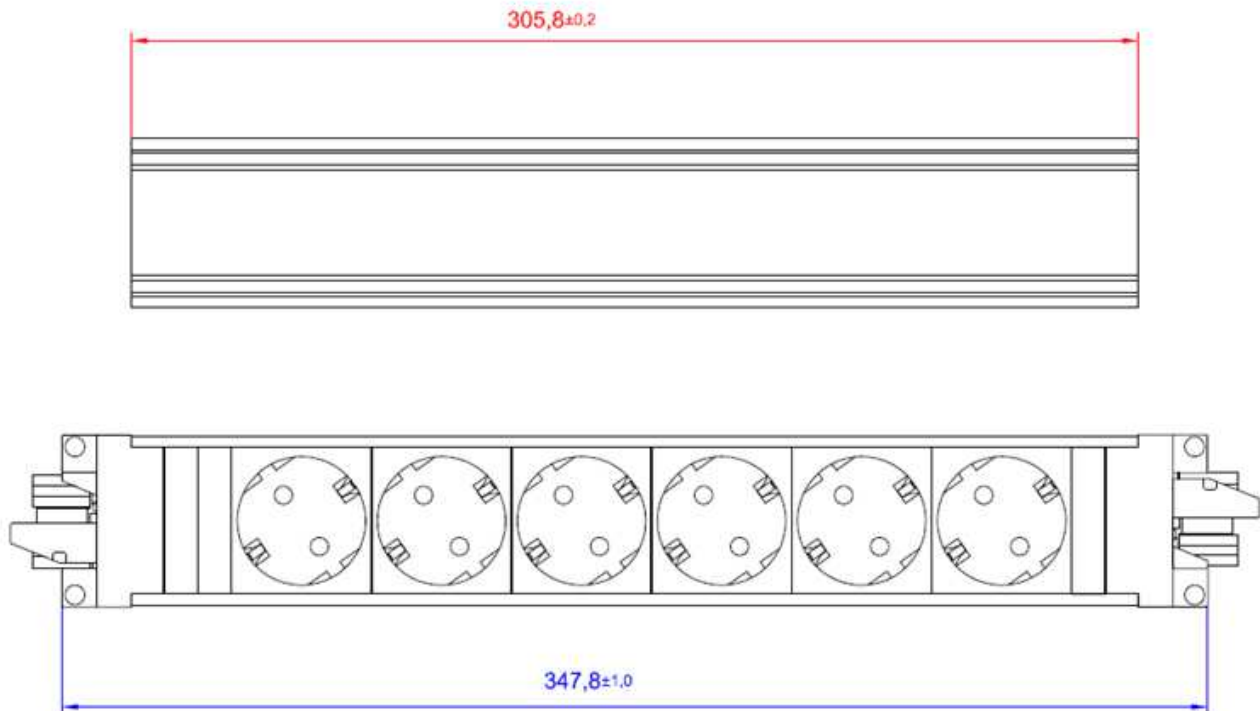
Bauart geprüft	DIN VDE 0620-1 / Bauart DIN 49440 / CEE 7/3	Type approved	DIN VDE 0620-1 / construction type DIN 49440 / CEE 7/3
-----------------------	---	----------------------	--

Zeichnung

Drawing

BAN0043381





STEP Base 6 Schutzkontakt - Steckdosen mit Wieland – Stecksystem GST18	STEP Base 6 earth contact - sockets / German type with Wieland – connection GST18
Steckdosen: <ul style="list-style-type: none"> • nach DIN 49 440, geprüft nach: VDE0620-1; • 2-polig mit Schutzkontakt; • 16A/3680W, AC250V, IP20, • Farbe schwarz, um 35° gedreht; 	Sockets: <ul style="list-style-type: none"> • DIN 49 440, according to: VDE0620-1; • 2-pole with earthing contact; • 16A/3680W, AC250V, IP20, • colour black, 35° turned;
Anschluss: <ul style="list-style-type: none"> • Stromeingang: Stecker GST18/3 (Art-nr. 92.032.3358.1) • Stromausgang: Buchse GST18/3 (Art-nr. 92.031.3258.1) 	Connection: <ul style="list-style-type: none"> • Power Input: Wieland connector plug GST18/3 (Item 92.032.3358.1) • Power output: Wieland connector coupling GST18/3 (Item 92.031.3258.1)
Profil: <ul style="list-style-type: none"> • Keine HE , PVC schwarz, PA6 GF 30 V1, Glühdraht-Prüfung bis 850°C; 	Profile: <ul style="list-style-type: none"> • 1U wider, PVC black; PA6 GF 30 V1, Glow wire resistant up to 850° C
Kunststoff: <ul style="list-style-type: none"> • schwarz, PA6 GF 30 V1 , Glühdraht-Prüfung bis 850°C; 	Plastic material: <ul style="list-style-type: none"> • black, PA6 GF 30 V1, Glow wire resistant up to 850° C
Endkappen: <ul style="list-style-type: none"> • mit Endkappen STEP; • Verriegelungslasche auf beiden Wieland – Anschlüsse eingesteckt. 	Endcaps : <ul style="list-style-type: none"> • With STEP endcaps (new version) • Snap in hook in both wieland connector fixed.
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) in mm: <ul style="list-style-type: none"> • 347,8 x 52 x 44 mm 	Measurements (length x width x height) <ul style="list-style-type: none"> • 347,8 x 52 x 44 mm
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> • Einzel im Karton verpackt; • Etikett auf Produktrückseite geklebt; siehe beigefügte Vorlage ! • VPE: – 50 Stk. in Bachmann Umkarton 	Packing: <ul style="list-style-type: none"> • Individual packed in Karton; • Product – label on the back of the product; see attached layout of label; • Packing unit: 50 pcs. In Bachmann carton box;
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 906.1264 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 906.1264



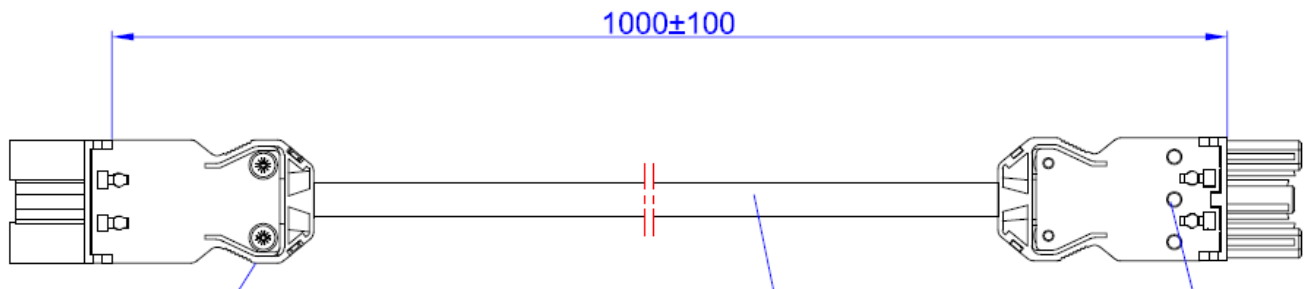
Seite 1 / Side 1: D:
Wieland Stecker

EN: Wieland plug

Seite 2 / Side 2: D:
Wieland Buchse

EN: Wieland female
connector

Geräteverlängerung Wieland GST18/3 Stecker und Buchse	Appliance extension Wieland GST18/3 plug and female connector
<p>Seite 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wieland Stecker GST18/3 montiert oder gespritzt; Farbe schwarz; • 3-polig; unter Last steckbar; • Gemäß DIN VDE 0628 • Wieland – Stecker GST18/3 Type: 92.932.3053.1 	<p>Side 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wieland GST18/3 plug, mounted or moulded, black; • 3-pole; • According to DIN VDE 0628 • Wieland – plug (Power Input) connector GST18/3 type: 92.932.3053.1
<p>Seite 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wieland Buchse GST18/3 montiert oder gespritzt; Farbe schwarz; • 3-polig; unter Last steckbar; • Gemäß DIN VDE 0628 • Wieland – Buchse GST18/3 Type: 92.931.3053.1 	<p>Side 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wieland GST18/3 female connector, mounted or moulded, black; • 3-pole; • According to DIN VDE 0628 • Wieland – female (Power output) connector GST18/3 type: 92.931.3053.1
<p>Kabel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H05VV-F 3G1,50mm², PVC, 70° • Farbe: schwarz; • Leitungslänge: 1,0m; 	<p>Cable:</p> <ul style="list-style-type: none"> • H05VV-F 3G1,50mm², PVC, 70° • Colour: black; • Cable length: 1,0m,
<p>Lieferform:</p> <ul style="list-style-type: none"> • im Polybeutel mit Etikett (siehe Vorlage) • VPE: 50 Stk. in Bachmann Umkarton 	<p>Packaging:</p> <ul style="list-style-type: none"> • polybag with label (see layout) • Packing unit: 50 pcs. In Bachmann carton box;
<p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Geräteverlängerung 375.053 	<p>Extent of delivery:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Appliance extension 375.053



Extension cord	Geräteleitung
<p><u>Cable</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - H05VV-F 3G1,5mm², 1,0 m, black 	<p><u>Kabel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - H05VV-F 3G1,5mm², 1,0 m, schwarz
<p><u>Connection:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - S1: Wieland GST18i3 plug - S2: Wieland GST18i3 coupling 	<p><u>Anschluss:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - S1: Wieland GST18i3 Stecker - S2: Wieland GST18i3 Buchse
<p><u>Packing:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 extension cord 	<p><u>Lieferform:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Geräteleitung



Seite 1 / Side 1:

D: Schutzkontakt – Winkelstecker

EN: German type right angle plug

Seite 2 / Side 2: D:
Wieland Buchse

EN: Wieland female
connector

Geräteleitung Schutzkontakt - Winkelstecker mit Wieland GST18/3 Buchse	Appliance cable with german type right angle plug and Wieland GST18/3 female connector
Seite 1: <ul style="list-style-type: none"> • Schutzkontakt – Winkelstecker gespritzt, Farbe schwarz; • 2 –polig und doppeltem Schutzkontakt, • Gemäß DIN 49441 	Side 1: <ul style="list-style-type: none"> • german type right angle plug moulded, colour black; • 2-pole with double earthing • According to: DIN 49441
Seite 2: <ul style="list-style-type: none"> • Wieland Buchse GST18/3 montiert oder gespritzt; Farbe schwarz; • 3-polig; unter Last steckbar; • Gemäß DIN VDE 0628 • Wieland – Buchse GST18/3 Type: 92.931.3053.1 	Side 2: <ul style="list-style-type: none"> • Wieland GST18/3 female connector, mounted or moulded, black; • 3-pole; • According to DIN VDE 0628 • Wieland – female (Power output) connector GST18/3 type: 92.931.3053.1
Kabel: <ul style="list-style-type: none"> • H05VV-F 3G1,50mm², PVC, 70° • Farbe: schwarz; • Leitungslänge: 3,0m; 	Cable: <ul style="list-style-type: none"> • H05VV-F 3G1,50mm², PVC, 70° • Colour: black; • Cable length: 3,0m,
Lieferform: <ul style="list-style-type: none"> • im Polybeutel mit Etikett (siehe Vorlage) • VPE: 50 Stk. in Bachmann Umkarton 	Packing: <ul style="list-style-type: none"> • polybag with label (see layout) • Packing unit: 50 pcs. In Bachmann carton box;
Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Geräteleitung 375.003 	Extent of delivery: <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Appliance cable 375.003