



DESK 1

DESK schafft optimale Voraussetzungen für das Daten-, Medien- und Energiemanagement überall dort, wo diese Anschlüsse flexibel genutzt werden. Beispielsweise zuhause, in Besprechungsräumen, im Home-Office oder beim Desk-Sharing.

Der modulare Aufbau von DESK ermöglicht die individuelle Bestückung ab Werk exakt mit den Kommunikations- und Versorgungsanschlüssen, die für den jeweiligen Einsatz benötigt werden. So stehen beim Stromanschluss sowohl das flexible Wieland Stecksystem als auch fest angeschlossene Leitungen zur freien Wahl. Die Datenanschlüsse sind standardmäßig mit Adaptern ausgestattet, können jedoch ebenfalls mit fest angeschlossener Leitung ausgeführt werden.

VORTEILE

- **Überall flexibel einsetzbar**
- **Mit Wieland Stecksystem oder fest angeschlossenen Leitungen**
- **Mit Befestigung oder frei aufstellbar**
- **Custom Versionen für Zukunftssicherheit**



Maße (B x H x T): Siehe Tabelle x74x93 mm
Material: Aluminiumprofil eloxiert
 Steckdose: Kunststoff

Steckdosenfarbe: schwarz

Farbvarianten:

DESK 1 Steckdoseneinheiten – ohne Leitung



Stromeingang: GST18 | Stromausgang: GST18

902.0049	4					35°				271 mm
902.0050	3					35°	●			271 mm
902.017	3					35°	●			324 mm
902.003	3					35°			4	409 mm
902.002	3					35°			3	366 mm
902.001	3					35°			2	324 mm
902.000	3					35°			1	281 mm
902.0048	3					35°				229 mm
902.0183	2					35°	●		2	324 mm
902.0182	2					35°	●		1	281 mm
902.0192	2					35°	●			281 mm
902.0382	1					35°	●			197 mm
339.1020		4				45°				356 mm
902.0261		2				45°	●		2	359 mm
902.0184		2				45°	●		1	316 mm
902.166		2				45°	●			274 mm
902.0089		2				90°			3	344 mm
902.024		2				45°			2	346 mm
902.1017		2				45°			1	276 mm
339.1018		2				45°				229 mm
902.1076			4			35°				271 mm
902.007			3			35°			4	409 mm
902.006			3			35°			3	366 mm
902.005			3			35°			2	365 mm
902.004			3			35°			1	281 mm
902.1313			3			35°				229 mm
902.0562			2			35°	●		2	324 mm
902.0185			2			35°	●		1	281 mm
902.068			2			35°	●			239 mm
902.1309			1			35°	●			189 mm
339.110				4		0°				242 mm
902.010				3		0°			3	344 mm
902.009				3		0°			2	301 mm
902.008				3		0°			1	258 mm
902.1804				3		0°				229 mm
902.0161				2		90°	●		2	324 mm
902.0578				2		90°	●		1	301 mm
902.1992				2		0°	●			239 mm
902.0914					3	35°			1	298 mm
902.0179					2	35°	●		1	293 mm



ANSCHLUSSFELDER

Standardartikel werden ohne Haltewinkel geliefert

Passende **Geräteleitungen** finden Sie ab Seite 66.

Passende **Custom Module** finden Sie ab Seite 172.

DESK 1 Steckdoseneinheiten – mit Leitung

#									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Stromeingang: 1,0m mit GST18

902.0096	3							35°			2	324 mm
902.054	3							35°			1	281 mm
902.0245	2							35°	•		2	324 mm
902.0243	2							35°	•		1	281 mm
902.0250		2						45°	•		2	359 mm
902.0260		2						45°	•		1	316 mm
902.026		2						45°			2	346 mm
902.1432		2						45°			1	276 mm
902.0222			3					35°			2	324 mm
902.0234			3					35°			1	281 mm
902.0142			2					35°	•		2	324 mm
902.0168			2					35°	•		1	281 mm
902.0221				3				90°			2	301 mm
902.0220				3				90°			1	317 mm
902.0219				2				90°	•		2	324 mm
902.0218				2				90°	•		1	314 mm

Stromeingang: 3,0m | Mit Schutzkontakt-Winkelstecker | Inkl. Haltewinkel Standard und Schrauben

339.1000	4		35°									268 mm
339.1001	3		35°				•					268 mm



902.0096



902.054



902.1432



902.0234



339.1000



339.1001

DESK 1 Steckdoseneinheiten – bestückt

#									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Stromeingang: GST18i3 Stecker | Stromausgang: GST18i3 Buchse | Inkl. Haltewinkel Standard und Schrauben

339.1005	3	35°			2 x CAT6a RJ45, Frontseite: Buchse/Rückseite: Buchse 1 x VGA 15-polig + Miniklinke 3,5 mm							296 mm
339.1006	3	35°			2 x CAT6a RJ45, Frontseite: Buchse/Rückseite: Buchse 1 x USB A/A Buchse							325 mm
339.1004	3	35°			2 x CAT6a RJ45, Frontseite: Buchse/Rückseite: Buchse							284 mm
339.1002	3	35°										229 mm



339.1005



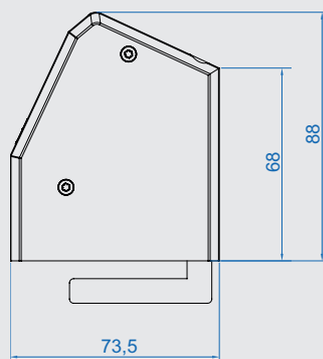
339.1006



339.1004



Individuelle Bestückung
ganz nach Ihren Wünschen.

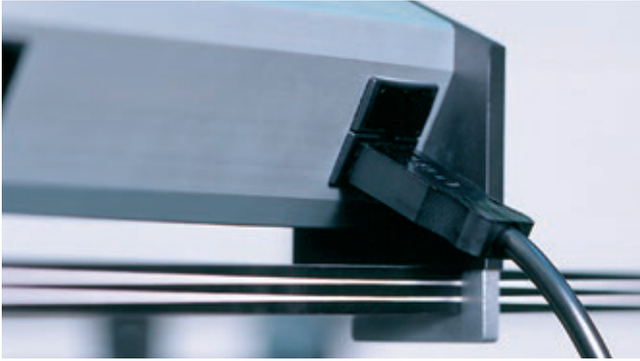


Maße in mm

Passende **Geräteleitungen** finden Sie ab Seite 66.



Passende **Custom Module** finden Sie ab Seite 172.

DESK 1 – alle Möglichkeiten sicher im Griff.**Steckverbindung standardmäßig**

Der Standard-Stromanschluss ist mit rückseitig im Profil eingebautem Wieland Steckverbinder ausgeführt und bietet die Möglichkeit der sicheren Stromspeisung und gleichzeitig Flexibilität in Bezug auf die Länge der Leitung. Die Leitungen können bei Bedarf getauscht werden, um z. B. längere oder kürzere Stromspeiseleitungen einzusetzen. Standardmäßig verwenden wir den weltweit verbreiteten Steckverbinder GST18 der Fa. Wieland. Die Steckverbindung verfügt über eine vorschriftsmäßige Verrastung und kann bei Bedarf wieder entriegelt werden. Die Kontaktanschlüsse der Steckverbindung sind berührungssicher. Eine Stromausgangsbuchse bietet die Möglichkeit, Strom an das nächste Modul weiterzuleiten.

**Befestigen ohne Beschädigung**

DESK 1 lässt sich mit einem Haltewinkelset schnell und einfach an die Tischkante montieren. Für die Montage wird ein 4-er Inbusschlüssel benötigt, um die innen liegende Schraube am Haltewinkel anzuziehen. Durch die Befestigung wird das Möbel nicht beschädigt. Verschiedene Haltewinkel und Montageeinheiten finden Sie unten auf dieser Seite.

DESK 1 plus STEP in Kombination

Die ideale Gesamtlösung ist die Kombination von DESK 1 und STEP Steckdoseneinheiten. DESK 1 bietet leichten Zugriff zu Strom- und Datenanschlüssen für unterschiedliche Geräte (Laptop, Handy, USB usw.), während die STEP Steckdoseneinheit unterhalb der Tischplatte die fest installierten Geräte wie z.B. PC, Monitor, Drucker usw. mit Strom versorgt. Die STEP Steckdoseneinheit wird unter der Tischplatte angeschraubt oder in einem Untertischkanal positioniert.

Mit dem integrierten Wieland Stecksystem können mehrere Steckdoseneinheiten normgerecht hintereinander angeschlossen werden.

Zubehör

#	
918.001	Haltewinkel, schmal für Tischplattenstärke bis 50 mm Edelstahl, Materialstärke 3 mm Inhalt: 2 Haltewinkel Edelstahl, 2 Inbusschrauben M5x45 mm
930.120	Haltewinkel, Standard für Tischplattenstärke bis 50 mm Aluminium eloxiert, Materialstärke ca. 9 mm Inhalt: 2x Haltebügel Aluminiumprofil eloxiert, 2x Inbusschrauben M5x60 mm
930.180	Haltewinkel, lang für Tischplattenstärke bis 80 mm Haltewinkel lang 50–80 mm Inhalt: 2x Haltebügel schwarz lackiert ähnlich RAL9011, 2x Inbusschrauben M5x45 mm, 2x Inbusschrauben M5x60 mm
930.183	Spanplattenschraube für DESK Endkappen für Tischplattenstärke ab 15 mm Inhalt: 2x Schrauben 4x90 mm, 2x Messing-Gewindehülse
930.182	Halteplatte Kunststoff schwarz Halteplatten zum Aufstecken auf DESK Endkappen Inhalt: 2x Halteplatten, 2x Schrauben, 2x tesa Powerstrip®

