



DESK 1

DESK es la solución ideal para la gestión de datos, medios y corriente allí donde estas conexiones deben ser flexibles. Entre las situaciones más usuales cabe citar salas de reuniones, oficinas en casa o entornos de de escritorios compartidos (desk sharing).

La construcción modular de DESK permite configurarlo en fábrica justo con las conexiones de comunicaciones y corriente que se precisan para aplicaciones específicas. Para la conexión de corriente, por ello se ofrece la posibilidad de elegir libremente el sistema enchufable Wieland flexible o bien conexiones permanentes. Las conexiones de datos se fijan con adaptadores de forma estándar, pero también pueden ser conexiones fijas.

VENTAJAS

- **Uso flexible independientemente de la ubicación**
- **Con sistema enchufable Wieland o conexiones de cable fijas**
- **Con fijación o independiente**
- **Versiones personalizadas para eficiencia futura**



Dimensiones (AnxAIxP): véase tabla x74x93mm
Material: perfil de aluminio anodizado
 enchufe: plástico

Color del enchufe: negro

Variantes de color:

Unidades de toma de corriente DESK 1: sin cable

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

Entrada de corriente: GST18 | Salida de corriente: 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



902.0049



902.0050



902.017



902.003



902.002



902.001



902.000



902.0183



902.0182



902.0192



339.1020



339.1018



Los elementos estándar se suministran sin ángulos de soporte

Para cables para el suministro de equipos adecuados, véase a partir de la página 66.



Para módulos Custom adecuados, véase a partir de la página 172.

Unidades de toma de corriente DESK 1: con cable



Entrada de corriente: 1,0m con 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

Entrada de corriente: 3,0m | Con salida lateral del cable con puesta a tierra | Incluye ángulo de soporte y tornillos estándar

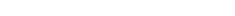
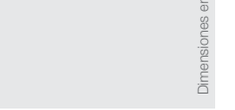
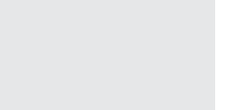
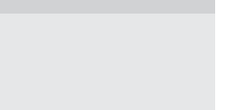
339.1000	4			35°					268 mm
339.1001	3			35°			●		268 mm

Unidades de toma de corriente DESK 1: equipadas



Entrada de corriente: conector macho GST18i3 | Salida de corriente: enchufe GST18i3 | Incl. ángulo de soporte estándar y tornillos

339.1005	3			35°		2x CAT6a RJ45, frontal: enchufe/trasero: enchufe 1x VGA, 15 polos + minijack, 3,5 mm			296 mm
339.1006	3			35°		2x CAT6a RJ45, frontal: enchufe/trasero: enchufe 1x USB A/A enchufe			325 mm
339.1004	3			35°		2x CAT6a RJ45, frontal: enchufe/trasero: enchufe			284 mm
339.1002	3			35°					229 mm



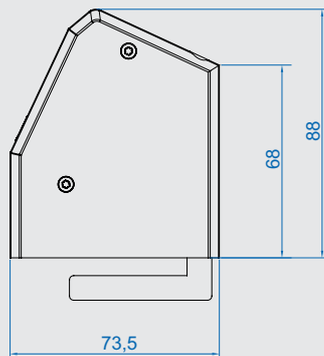
339.1000

339.1001

339.1005

339.1006

339.1004



Dimensiones en mm

Para cables para el suministro de equipos adecuados, véase a partir de la página 66.



Para módulos Custom adecuados, véase a partir de la página 172.

DESK 1: todas las posibilidades a su alcance.



Accesorios

#	
	<p>Ángulos de soporte, estrechos para grosor del tablero de mesa hasta 50 mm Acero inoxidable, grosor del material aprox. 3 mm Incluye: 2 ángulos de soporte de acero inoxidable, 2 tornillos Inbus M5 x 45 mm</p>
930.120	<p>Ángulos de soporte, estándar para grosor del tablero de mesa hasta 50 mm Aluminio anodizado, grosor del material aprox. 9 mm Incluye: 2 estribos de sujeción, perfiles de aluminio anodizado, 2 tornillos Inbus M5 x 60 mm</p>
930.180	<p>Ángulos de soporte, largos para grosor del tablero de mesa hasta 80 mm Ángulo de soporte largo de 50-80 mm Incluye: 2 estribos de sujeción, pintado en negro, similar a RAL9011, 2 tornillos Inbus M5 x 45 mm, 2 tornillos Inbus M5 x 60 mm</p>
930.183	<p>Tornillos para madera aglomerada para tapas finales DESK, para grosores del tablero de la mesa superiores a 15 mm Incluye: 2 tornillos, 4 x 90 mm, 2 manguitos roscados de latón</p>
930.182	<p>Placa de montaje Plástico negro Placas de montaje para fijar en tapas finales DESK Incluye: 2 placas de montaje, 2 tornillos, 2 cintas tesa Powerstrip®</p>

