

CONI

CONI bringt Flexibilität an die Arbeitsoberfläche, denn CONI ermöglicht den freien, individuellen Zugang zu Strom. Dank minimaler Einbautiefe gewährt CONI genügend Platz, auch bei randnahem Einbau. Unterschiedliche serienmäßige Oberflächendesigns sorgen zudem für gestalterische Freiheit.

In geschlossenem Zustand bilden die Möbeloberfläche und CONI eine ebene Oberfläche. Werden Anschlüsse benötigt, kann CONI geöffnet, die gewünschten Stecker eingesteckt und anschließend wieder geschlossen werden. Dabei werden die Kabel dank des integrierten Bürsteneinsatzes nicht geklemmt.

Die Konfiguration der Steckdosen kann bei CONI frei gewählt werden, da die jeweilige Steckdoseneinheit schnell und ohne Werkzeug auszuwechseln ist.

VORTEILE

- In die Möbeloberfläche integriert
- Minimale Einbautiefe robuste Rahmenbauart
- Integrierter Bürsteneinsatz zum Schließen bei eingesteckten Kabeln
- Schneller Austausch der Steckdoseneinheit
- Nachträglicher Einbau möglich



Maße (BxHxT): Large: 387x151x59mm Small: 255x151x59mm

Einbautiefe Rahmen (ohne Befestigungssätze): 56 mm **Plattenstärke:** 10–35 mm

Material: Einbaurahmen: Stahlblech Steckdose: Kunststoff, Aluminium

Steckdosenfarbe: schwarz

Farbvarianten:





Die schwarzen Bürstenleisten können einfach und werkzeuglos durch farbige Bürstenleisten ersetzt werden.

Dazu ist lediglich der Ausbau des Einbaurahmens aus der Tischplatte sowie das Lösen der 3 wiederverwendbaren Kunststoffnieten notwendig.

CONI Einbaurahmen

#						
Large						
338.0205	Grau metallisch (gepulvert, ähnlich RAL9006)					
338.0206	Anthrazit (gepulvert, ähnlich RAL7016)					
911.001	Weiß (gepulvert, ähnlich RAL9010)					
911.003	Schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)					
911.005	Edelstahl (geschliffen)					
Small						
338.0203	Grau metallisch (gepulvert, ähnlich RAL9006)					
338.0204	Anthrazit (gepulvert, ähnlich RAL7016)					
911.000	Weiß (gepulvert, ähnlich RAL9010)					
911.002	Schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)					
911.004	Edelstahl (geschliffen)					

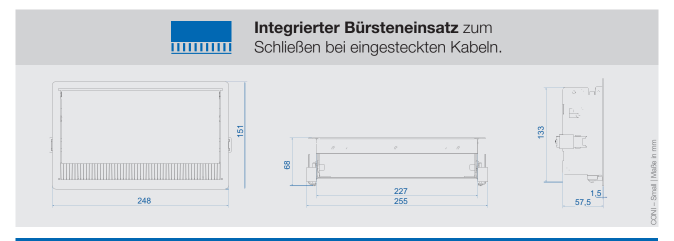


CONI Holder

- · Für die optionale Montage an CONI Einbaurahmen (Small und Large Version)
- \cdot Ermöglicht die Verstauung von Kabelüberlängen im eingesteckten Zustand
- · Leichte Montage durch Einhaken im bereits montierten Einbaurahmen mittels mitgelieferten Kunststoffnieten
- · Geringe zusätzliche Einbautiefe von ca. 20 mm zur Einbautiefe des Einbaurahmen
- · Material / Oberfläche: Stahlblech schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)







Passende Steckdoseneinheiten finden Sie ab Seite 116.



CONI DUO

CONI DUO ist ideal für schmale Konferenz- und Schulungstische, kann darüber hinaus jedoch in jedem beliebigen Wohn- und Arbeitsumfeld verwendet werden. Von zwei Seiten ermöglicht CONI DUO einen einfachen und freien Zugang zu Strom-, Medien- und Datenanschlüssen. Zusätzlich wird eine absolute Beinfreiheit unter dem Möbel gewährt.

CONI DUO ist im geschlossenen Zustand vollständig in die Möbeloberfläche integriert. Durch die Öffnung können Kabel unkompliziert ausgeführt werden - dank des schwarzen Bürsteneinsatzes geht dies auch im geschlossenen Zustand.

VORTEILE

- Zugriff von zwei gegenüberliegenden Seiten
- Nur ein Ausschnitt nötig
- In die Möbeloberfläche integriert
- Minimale Einbautiefe robuste Rahmenbauart
- Integrierter Bürsteneinsatz zum Schließen bei eingesteckten Kabeln

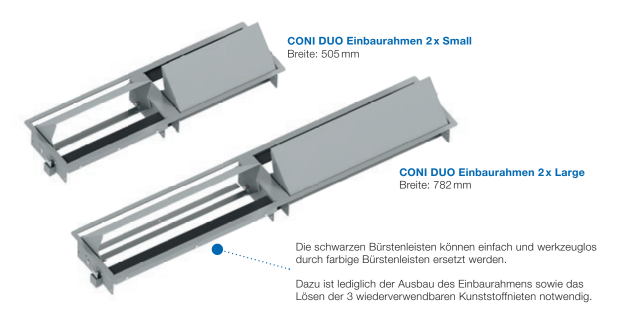


Maße (BxHxT): Large: 782x151x68mm Small: 512x151x68mm

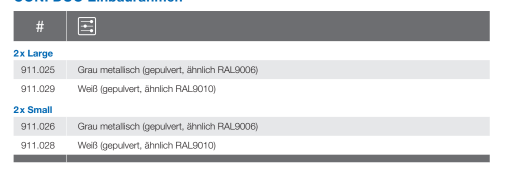
Einbautiefe (ohne Befestigungssätze): 56 mm

Plattenstärke: 10-35 mm Steckdosenfarbe: schwarz Material: Einbaurahmen: Stahlblech Steckdose: Kunststoff, Aluminium

Farbvarianten:

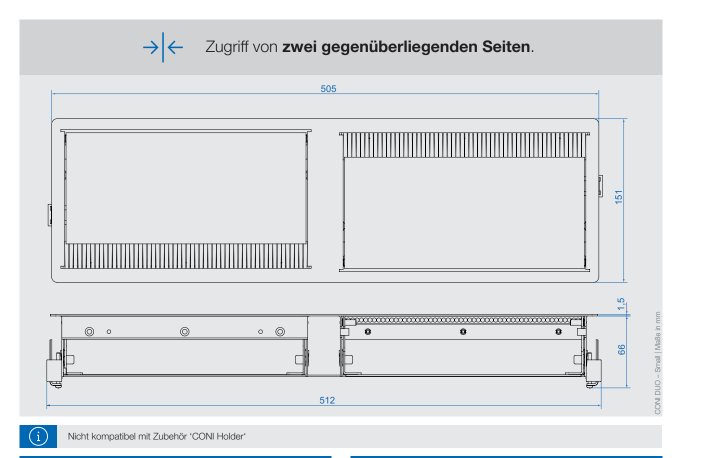


CONI DUO Einbaurahmen



Passende Steckdoseneinheiten finden Sie ab Seite 116.





Piktogramme und ihre Bedeutung finden Sie auf Seite 299.

Passende Bürstenleisten finden Sie auf Seite 112.

CONI Halterung

- · Zur Befestigung der CONI Steckdoseneinheiten unabhängig vom Einbaurahmen, Einbau z. B. unterhalb der Tischplatte in eine Kabelwanne. Zur Befestigung werden handelsübliche Spanplatten-Schrauben benötigt.
- · Der rückseitige Abgang und die Biegeradien der Strom- und Datenanschlüsse werden berücksichtigt.
- · Material/Oberfläche: Stahlblech schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)



CONI Halterung, hoch

918.002 Schwarz | 2 Stück im Polybeutel | Abstand Boden zum Steckdosenprofil: 30 mm Abstand Boden zur Oberkante Steckdosenleiste: 74 mm



CONI Bürstenleiste

#	
CONI Bürste	enleiste Large
911.905	Rot
911.906	Blau
911.907	Weiß
911.908	Gelb
911.909	Schwarz
CONI Bürste	eleiste Small
911.900	Rot
911.901	Blau
911.903	Gelb
911.904	Schwarz



911.90X

Farbfächer













CONI COVER

CONI COVER ist der elegante Zugang zu separaten Versorgungseinheiten bzw. handelsüblichen Kabelverlegungssystemen unter der Möbeloberfläche. Ideal zum Beispiel für Arbeitstische mit installiertem Kabelkanal. CONI COVER kann selbstverständlich auch nachträglich eingebaut werden.

Wird der Zugang zu den Anschlüssen benötigt, muss einfach nur der Deckel von CONI COVER geöffnet werden. Dank integriertem Bürsteneinsatz kann die Klappe auch bei eingesteckten Geräten wieder geschlossen werden. Das harmonische Erscheinungsbild einer "ebenen" Möbeloberfläche bleibt gewahrt.

CONI COVER Einbaurahmen gibt es in "small" und "large". Der Eckenradius R5 ermöglicht den bündigen Einbau in das Möbel. Die Einbautiefe beträgt ca. 24 mm, geeignet für Plattenstärken ab 16 mm. Die Befestigung erfolgt mit 4 Schrauben. Diese werden durch entsprechende Bohrungen an den Längsseiten des Einbaurahmens von innen angeschraubt. Montagehinweise und Ausschnittsmaße sind im Lieferumfang enthalten.

VORTEILE

- Unabhängig von Kanal- und Möbelfabrikat einsetzbar
- Ideal für nachträglichen Einbau
- Integrierter Bürsteneinsatz zum Schließen auch bei angeschlossenen Kabeln
- Neu: jetzt auch mit passender Wanne und Aufnahme für Steckdosenleiste



Maße Einbaurahmen (BxHxT): Large: 387x148x23mm Small: 248x148x23mm

Maße optionale Wanne (BxHxT): 430x230x85 mm Einbautiefe Rahmen: 24 mm Plattenstärke: ab 16 mm

Material: Stahlblech

Farbvarianten:

Perfekt kombiniert

Unsere Steckdoseneinheiten STEP und UNIVERSAL lassen sich perfekt unter dem Tisch befestigen und mit der CONI COVER kombinieren (bei Verwendung ohne CONI COVER Wanne).



CONI COVER Einbaurahmen Large

Einfacher Zugang zu allen Versorgungseinheiten, die unter der Möbeloberfläche angebracht sind.

CONI COVER Einbaurahmen

#							
Large							
338.0080	Grau metallisch (gepulvert, ähnlich RAL9006)						
911.501	Weiß (gepulvert, ähnlich RAL9010)						
911.503	Schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)						
Small							
338.0081	Grau metallisch (gepulvert, ähnlich RAL9006)						
911.500	Weiß (gepulvert, ähnlich RAL9010)						
911.502	Schwarz (gepulvert, ähnlich RAL9005)						





CONI COVER Wanne und Zubehör

#	
918.0753	CONI COVER Wanne Anbringung durch beilliegende Schrauben an Tischplatte Material: Aluminium Schwarz (eloxiert, ähnlich RAL9005) passend für CONI Steckdoseneinheiten Large
918.0752	CONI COVER Textilwanne Zusätzlicher Schutz für herunterhängende Kabel In Kombination mit CONI COVER Wanne Anbringung durch beiliegende Schrauben Schwarz (ähnlich RAL9005)
918.0754	Gummiabdeckungen für CONI COVER Wanne (VPE 8 Stück) passend für Lochdurchmesser 5 mm Einrastmechanismus Schwarz (ähnlich RAL9005)





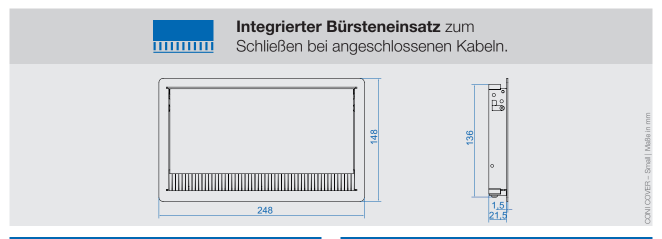
Farbfächer



917.029

Satz aus 5 Farbkarten | Kartengröße 120 mm x 64 mm | Farbkartensatz beinhaltet: Grau metallisch (ähnlich RAL9006), Anthrazit (ähnlich RAL7016), Schwarz (ähnlich RAL9005), Weiß (ähnlich RAL9010), Mondsteineisenglimmer





Passende **Steckdoseneinheiten** finden Sie ab Seite 116.

Passende Bürstenleisten finden Sie auf Seite 112.

CONI, CONI DUO und CONI COVER Wanne Steckdoseneinheiten Large

OOM , O		una oc						Large
#	\odot	Ŀ	\odot	•••			→	C
Stromeingang: 0,2 m Leitung und GST18i3 Stecker								
912.008	5					35°		1
912.007	4					35°		2
912.006	3					35°		3
912.0168	2					35°	•	3
912.005	2					35°		4
912.004	1					35°		5
912.035	1			3		35°/0°		2
912.0221		4				90°		2
912.021		4				90°		1
912.022		3				90°		3
912.0280		2				90°	•	3
912.014			5			35°		1
912.013			4			35°		2
912.012			3			35°		3
912.0172			2			35°	•	3
912.011			2			35°		4
912.019				5		0°		2
912.018				4		0°		3
912.080				3		90°	•	3
912.017				2		0°		4
912.0931					3	35°		3
912.0242					2	35°	•	3
912.0056					2	35°		4
Stromeinga	ng: 2x 0,2m l	Leitung (sch	warz und ro	t) und GST1	8i3 Stecker	(schwarz)		
912.024	1 x schwarz 2 x rot					35°		3
912.025	2xschwarz 2xrot					35°		2
Ohne Stromeingang								
912.001						0°		6





Passende Gerätezuleitungen finden Sie ab Seite 66.



Passende Custom Module finden Sie ab Seite 172.

CONI und CONI DUO Steckdoseneinheiten Small

#	\odot	<u>.</u> .	\odot	•••			*	C	
Stromeingang: 0,2m Leitung und GST18i3 Stecker									
333.1007	3					35°			
912.0156	2					35°	•		
912.003	2					35°		1	
333.1008	2					35°		2xCAT6a RJ45	
912.037*	1			1		35°/0°		1	
912.0167	1					35°	•	1	
912.002	1					35°		2	
912.045		2				90°		1	
912.1781		1				90°	•	1	
912.0080		1				90°		2	
912.016		1				0°		2	
333.0500			3			35°			
912.010			2			35°		1	
912.0171			1			35°	•	1	
912.009			1			35°		2	
912.015				3		0°		1	
912.0400				2		0°	•	1	
912.0071					2	35°		1	
912.0055					1	35°		2	
912.000						0°		3	
Stromeingang: 2x 0,2m Leitung (schwarz und rot) und GST18i3 Stecker (schwarz)									
912.023	1xschwarz 1xrot					35°		1	



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



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