

EVoline®

ePlace Design

EVoline FlipTop *Push*

NEU



Ein Fingerdruck genügt.

NEU

EVoline® FlipTop Push

Der FlipTop Push ist eine elegante Einbaulösung für alle Arbeitsbereiche, die mit Strom, Daten und Multimedia versorgt werden müssen.

Die jederzeit austauschbaren Module für Daten und Multimedia verleihen eine nahezu grenzenlose Flexibilität, wenn sich die Nutzungsanforderungen des Arbeitsplatzes einmal ändern.

Einfacher, schneller Modulaustausch. Individuelle Bestückung mit Wechselmodulen.

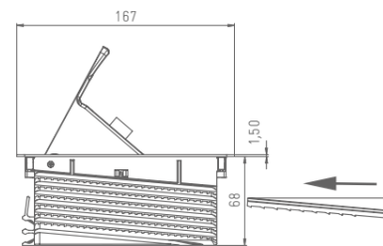
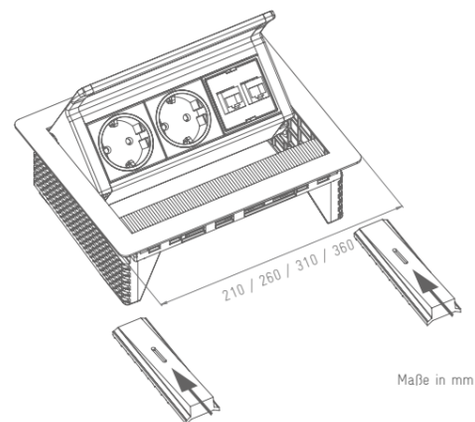


Push-to-Open Funktion.
Endstellung mit Einrastung
für leichtes Einstecken der Stecker.



Flexibles,
austauschbares
Kabelaussch-
Modul

Schnellmontage



Internationale
Steckdosenmodule



Schnellmontage
für Plattenstärken
bis 50 mm



Adapter-Clip für sicheren
WireLane Anschluss



Praktische Kabelführung
sorgt für Ordnung unter
dem Tisch



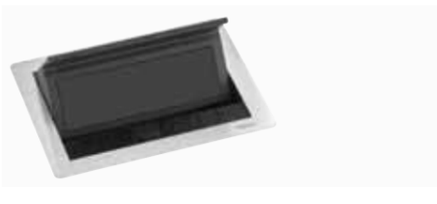
EVoline® FlipTop Push

NEU

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>FlipTop Push S Zum Einbau in Arbeitsplatten bis 50 mm Stärke. Drei VDE-Steckdosen, 60°, 16 A mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 3,0 m mit Winkelstecker. Abdeckung öffnet sich durch leichtes Antippen automatisch; die Endposition wird durch leichtes Hochheben bis zum Einrastpunkt fixiert. Bürstenleiste in schwarz.</p> <p>Einbaumaß: 157 x 195 mm</p>		Gehäuse aus schwarz eloxiertem Aluminium, Abdeckung und äußerer Rahmen aus gebürstetem Edelstahl	1593 7002 4900
<p>FlipTop Push Data S Zum Einbau in Arbeitsplatten bis 50 mm Stärke. Zwei VDE-Steckdosen, 60°, 16 A mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 3,0 m mit Winkelstecker. Zwei Modularadapter für Patchkabel RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet, CAT6 geschirmt. Abdeckung öffnet sich durch leichtes Antippen automatisch; die Endposition wird durch leichtes Hochheben bis zum Einrastpunkt fixiert. Bürstenleiste in schwarz.</p> <p>Einbaumaß: 157 x 195 mm</p>		Gehäuse aus schwarz eloxiertem Aluminium, Abdeckung und äußerer Rahmen aus gebürstetem Edelstahl	1593 7002 8100
<p>FlipTop Push M Zum Einbau in Arbeitsplatten bis 50 mm Stärke. Vier VDE-Steckdosen, 60°, 16 A mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 3,0 m mit Winkelstecker. Abdeckung öffnet sich durch leichtes Antippen automatisch; die Endposition wird durch leichtes Hochheben bis zum Einrastpunkt fixiert. Bürstenleiste in schwarz.</p> <p>Einbaumaß: 157 x 245 mm</p>		Gehäuse aus schwarz eloxiertem Aluminium, Abdeckung und äußerer Rahmen aus gebürstetem Edelstahl	1593 7000 2700
<p>FlipTop Push Data M Zum Einbau in Arbeitsplatten bis 50 mm Stärke. Drei VDE-Steckdosen, 60°, 16 A mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 3,0 m mit Winkelstecker. Zwei Modularadapter für Patchkabel RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet, CAT6 geschirmt. Abdeckung öffnet sich durch leichtes Antippen automatisch; die Endposition wird durch leichtes Hochheben bis zum Einrastpunkt fixiert. Bürstenleiste in schwarz.</p> <p>Einbaumaß: 157 x 245 mm</p>		Gehäuse aus schwarz eloxiertem Aluminium, Abdeckung und äußerer Rahmen aus gebürstetem Edelstahl	1593 7000 0200

Konfigurieren Sie Ihren individuellen EVoline® FlipTop Push

NEU

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>FlipTop Push S Passend für 3 Module Einbaumaß: 157 x 195 mm</p>			
<p>FlipTop Push M Passend für 4 Module Einbaumaß: 157 x 245 mm</p>			
<p>FlipTop Push L Passend für 5 Module Einbaumaß: 157 x 295 mm</p>			
<p>FlipTop Push XL Passend für 6 Module Einbaumaß: 157 x 345 mm</p>			
<p>Werden Sie zum Co-Designer und konfigurieren Sie Ihren individuellen FlipTop Push. Wählen Sie aus verschiedenen landesspezifischen Steckdosen und Multimodulmodulen.</p>			
<p>Direkt zum EVoline Konfigurator</p> <p>www.evoline.com/konfigurator</p>			
<p>Die Lieferung erfolgt fertig montiert, geprüft und testiert.</p>			
Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>FlipTop Push-Wirelane Adapter Zur Befestigung der WireLane an dem FlipTop Push.</p>		schwarz	1599 0910 3300
<p>EVoline WireLane Untertischkanal aus Kunststoff, verschraubbar, verkettbar, biegsam.</p> <p>Ein Pack besteht aus drei Stück, jeweils 250-330 mm lang. Einzelne Glieder / Stücke sind miteinander verkettbar bzw. trennbar</p>		schwarz grau	6593 5201 0000 6593 5211 0000

EVOLine[®]
ePlace Design

Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Jüngerstraße 21
D-58515 Lüdenscheid

Telefon +49 23 51 / 94 81-0
Telefax +49 23 51 / 4 26 58

Email info@schulte.com

Alle weiteren Produkte aus
unserem Sortiment finden
Sie unter:
www.evoline.com

