



# CONI

Zintegrowana funkcjonalność

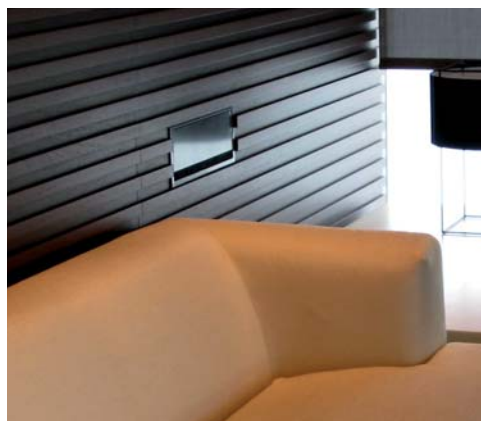
CONI zapewnia elastyczność. Na przykład w salach konferencyjnych i szkoleniowych. CONI ułatwia dostęp do zasilania, mediów i sieci wprost na biurku lub stole. Minimalna głębokość montażu zapewnia swobodę dla nóg. Ponadto szeroki zakres możliwości wykończenia powierzchni daje pełną swobodę w projektowaniu wystroju wnętrza.

Gdy nie jest używany, moduł CONI zlicowany jest z blatem stołu, czy biurka. Gdy tylko potrzebny jest dostęp do zasilania sieci, czy innych mediów po prostu wystarczy otworzyć pokrywę, by uzyskać dostęp do wymaganych gniazd. Zintegrowana osłona szczotkowa zabezpiecza przewody przez poplątaniem.

Konfiguracja połączeń i gniazd jest również bardzo elastyczna. Listwy zasilające mogą być wymieniane w każdym czasie, bez konieczności używania narzędzi. Zintegrowana funkcjonalność i elastyczność - nie tylko na dziś, ale również w przyszłości.

**Korzyści na pierwszy rzut oka**

- Zlicowanie z blatem biurka
- Minimalna głębokość zabudowy/montażu
- Zintegrowana osłona szczotkowa
- Swobodna i elastyczna konfiguracja (moduły indywidualne dostępne na str.46)
- Wyposażenie listwy może być zamieniane
- Możliwe wykończenie fornirem



CONI zapewnia nieograniczony dostęp do zasilania, mediów i sieci. Dzięki zintegrowanej wkładce ze szczotką pokrywa może być zamknięta bez obaw, że podłączone kable zostaną zgniecione lub splątane.

## CONI Listwy zasilające, krótkie i długie wersje

Ramki do zabudowy CONI dostępne są w wersji krótkiej oraz długiej.

Głębokość zabudowy to 56 mm, dopasowane do blatów o grubości min. 10 mm.

Szczotki mogą być z łatwością zamieniane na inne kolory, bez konieczności użycia narzędzi.

**CONI wbudowana rama krótka**

Zewnętrzne wymiary : 248 x 151 mm

Wbudowane wymiary: 237 x 139 mm

**CONI wbudowana rama długa**

Zewnętrzne wymiary: 387 x 151 mm

Wbudowane wymiary: 375 x 139 mm

Nr art. | Wersja

**CONI krótka** Srebrno-szara

338.0203 · Srebrno-szara podobna do RAL9006

**CONI długa** Srebrno-szara

338.0205 · Srebrno-szara podobna do RAL9006

**CONI krótka** Antracyt

338.0204 · Antracyt

**CONI długa** Antracyt

338.0206 · Antracyt

**CONI krótka** Chrom-błyszcząca

338.0214 · Chrom-błyszcząca

**CONI długa** Chrom-błyszcząca

338.0227 · Chrom-błyszcząca

**CONI krótka** Satynowa biel

911.000 · Satynowa biel RAL9010

**CONI długa** Satynowa biel

911.001 · Satynowa biel RAL9010

**CONI krótka** Czarny

911.002 · Czarny RAL9005

**CONI długa** Czarny

911.003 · Czarny RAL9005

**CONI krótka** Stal nierdzewna

911.004 · Hartowana stal

**CONI długa** Stal nierdzewna

911.005 · Hartowana stal



## CONI wspornik

- Do montażu listew CONI bez listew zasilających, mogą być zainstalowane pod blatem w korytkach kablowych. Do montażu wymagane są standardowe śruby.



Nr art. | Wersja

### CONI wspornik wysoki

- |         |  |
|---------|--|
| 918.002 | · Czarny; 2 szt. w opakowaniu, listwa zasilająca: 74 mm<br>· Odległość między gniazdkiem a dnem: 30 mm od dna do górnej krawędzi |
|---------|--|

## CONI Holder

- Dla opcjonalnego montażu w listwie zasilającej Coni (wersja krótka i długa)
- Umożliwia składowanie nadmiaru długości kabla w czasie podłączenia
- Łatwy montaż - wystarczy wpiąć do ramki, montaż za pomocą dostarczanych nitów
- Mała, dodatkowo wbudowana głębokość ok. 20 mm w uzupełnieniu do głębokości ramy montażowej



Nr art. | Wersja

### CONI Holder

- |         |  |
|---------|--|
| 911.910 | · wersja dla listwy zasilającej Coni, krótkiej |
| 911.913 | · wersja dla listwy zasilającej Coni, długiej  |



## CONI Szczotki

Nr art. | Wersja

### CONI szczotki krótkie

- |         |             |
|---------|-------------|
| 911.900 | · Czerwony  |
| 911.901 | · Niebieski |
| 911.902 | · Biały     |
| 911.903 | · Żółty     |
| 911.904 | · Czarny    |

### CONI szczotki długie

- |         |             |
|---------|-------------|
| 911.905 | · Czerwony  |
| 911.906 | · Niebieski |
| 911.907 | · Biały     |
| 911.908 | · Żółty     |
| 911.909 | · Czarny    |

