

OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY Z SERII: SONATA, IMPRESJA



Łącznik
jednobiegunowy
z podświetleniem
+ aluminium z serii
SONATA



Łącznik schodowy
z serii IMPRESJA



Łącznik potrójny
z podświetleniem
z serii Sonata



Ściemniacz na pilota
z serii IMPRESJA

CHARAKTERYSTYKA

SERIA SONATA (program podtytnkowy)

Elementy:

- **łączniki** – z podświetleniem i bez podświetlenia (jednobiegunowe, dwugrupowy, schodowe, krzyżowe, zwierne: dzwonek i światło, żaluzjowe, dwubiegunowe, kontrolne), hotelowy, również możliwość zabudowy jako łączniki o stopniu ochrony IP-44
- **ściemniacze** – przyciskowo-obrotowy i sterowany pilotem lub dotykiem
- **elektroniczny czujnik ruchu**
- **regulator temperatury**
- **gniazda** – pojedyncze i podwójne z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44, gniazda DATA z uziemieniem, gniazdo potrójne EURO, gniazda schuko; wszystkie gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych
- **gniazda specjalne** – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe), telefoniczne (pojedyncze i podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe (pojedyncze, podwójne), zespolone komputerowo-telefoniczne, RTV-

SAT (końcowe, przelotowe i z dwoma wyjściami SAT (telewizja N), głośnikowe

- **akcesoria:** ramki wielokrotne (umożliwiające montaż produktów w wersji pionowej i poziomej), od pojedynczej do pięciokrotnej, ramki szklane – szkło białe i czarne – od pojedynczej do potrójnej, ramki wykonane z drewna, aluminium i kamienia – od pojedynczej do potrójnej
- Napięcie znamionowe [V]:** 250
Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X
Stopień ochrony: IP-20, IP-44
Kolor: biały, ecru, czarny metalik
Zaciski: bezgwintowe (łączniki i niektóre gniazda), gwintowe (gniazda)

SERIA IMPRESJA (program podtytnkowy)

Elementy:

- **łączniki** – z podświetleniem i bez podświetlenia (jednobiegunowe, dwugrupowe, schodowe, krzyżowe, zwierne: dzwonek i światło, żaluzjowe, dwubiegunowe, kontrolne) hotelowy, również możliwość zabudowy jako łączniki o stopniu IP-44
- **ściemniacze** – przyciskowo-obrotowy i sterowany pilotem lub dotykiem

- **elektroniczny czujnik ruchu**
 - **regulator temperatury**
 - **gniazda** – pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44, gniazda DATA z uziemieniem, gniazdo potrójne EURO, gniazda schuko; wszystkie gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych
 - **gniazda specjalne** – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe), telefoniczne (pojedyncze, podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe (pojedyncze, podwójne), zespolone komputerowo-telefoniczne, RTV-SAT końcowe, przelotowe i z dwoma wyjściami SAT (telewizja N), głośnikowe
- Akcesoria:** ramki wielokrotne (umożliwiające montaż produktów w wersji pionowej i poziomej), od pojedynczej do pięciokrotnej, puszkę instalacyjną
- Napięcie znamionowe [V]:** 250
Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X
Stopień ochrony: IP-20, IP-44
Kolor: biały, ecru, metalizowane: srebro, złoty metalik i tytan
Zaciski: bezgwintowe (łączniki i niektóre gniazda), gwintowe (gniazda)

OSPEL S.A.

ul. Główna 128, Wierbka, 42-436 Pilica
 tel./faks 32 673 71 06 (10), faks 32 750 84 99, www.ospel.com.pl, e-mail: office@ospel.com.pl, marketing@ospel.com.pl