

# Osprzęt elektroinstalacyjny z serii: GAZELA, TON, AKCENT, EFEKT, FALA

## CHARAKTERYSTYKA

### ■ SERIA GAZELA (program podtynkowy)

#### 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-obrotowe
- gniazda – pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44, gniazdo DATA z uziemieniem, gniazda SCHUCO; wszystkie gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych
- gniazda specjalne – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe), telefoniczne (pojedyncze, podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe kat. 5e (pojedyncze, podwójne), zespolone komputerowo-telefoniczne RTV-SAT końcowe, głośnikowe

**Akcesoria:** ramki poziome i pionowe (pojedyncza, podwójna, potrójna i poczwórna), ramka pozioma pięciokrotna, podstawy naścienne

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Prąd znamionowy [A]:** 16X, 10X

**Stopień ochrony:** IP-20, IP-44

**Wymiary (szer./dł./gr.)[mm]:** • łączniki 94/82/17 • gniazda pojedyncze – 94/82/14 • gniazda podwójne – 94/88/17 • gniazda specjalne – 94/82/14 • ramka – 165/82 (podwójna), 236/82 (potrójna), 307/82 (poczwórna), 378/82 (pięciokrotna)

**Kolor:** biały, biały z kolorową ramką zewnętrzną – 2 barwy, metalizowane – 2 wersje

**Zaciski:** bezgwintowe, ułatwiające montaż wyrobu (łączniki i gniazda pojedyncze), gwintowe (pozostałe gniazda)

### ■ SERIA TON (program podtynkowy)

#### Elementy:

- łączniki – z podświetleniem i bez podświetlenia (jednobiegunowe, dwugrupowe, schodowe, krzyżowe, zwierne; dzwonek i światło, żaluzjowe), również w wersji bryzgoszczelnej
- ściemniacze przyciskowo-obrotowe
- gniazda – pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44, gniazda DATA z uziemieniem, gniazda SCHUCO; wszystkie gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych
- gniazda specjalne – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe), telefoniczne (pojedyncze, podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe kat. 5e (pojedyncze, podwójne), zespolone komputerowo-telefoniczne, RTV-SAT końcowe, głośnikowe

**Akcesoria:** ramki poziome i pionowe (pojedyncza, podwójna i potrójna), ramka pozioma poczwórna i pięciokrotna, podstawy naścienne

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Prąd znamionowy [A]:** 16X, 10X

**Stopień ochrony:** IP-20, IP-44

**Wymiary (szer./dł./gr.)[mm]:** • łączniki 82/82/16 • gniazda pojedyncze – 82/82/11 • gniazda podwójne – 82/96/17 • gniazda specjalne – 82/82/11 l ramka – 153/82 (podwójna), 224/82 (potrójna), 295/82 (poczwórna), 366/82 (pięciokrotna)

**Kolor:** biały, biały z kolorową ramką zewnętrzną – 19 barw, biały z kolorową ramką wewnętrzną – 3 barwy, metalizowane – 5 wersji, dodatkowo kolorowe klawisze – 2 barwy

**Zaciski:** bezgwintowe, ułatwiające montaż wyrobu (łączniki i gniazda komputerowe), gwintowe (pozostałe gniazda)

### ■ SERIA AKCENT (program podtynkowy)

#### Elementy:

- łączniki – z podświetleniem i bez podświetlenia (jednobiegunowe, dwugrupowe, schodowe, krzyżowe, zwierne; dzwonek i światło, żaluzjowe)
- ściemniacze przyciskowo-obrotowe
- gniazda – pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda SCHUCO; (gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych), gniazdo bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44 oraz gniazda pojedyncze z wyrzutnikiem wtyczki, z uziemieniem i bez uziemienia
- gniazda specjalne – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe) telefoniczne (pojedyncze, podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe kat. 5e (pojedyncze, podwójne), zespolone komputerowo – telefoniczne, RTV-SAT końcowe

**Akcesoria** – podstawy naścienne do gniazd i łączników

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Prąd znamionowy [A]:** 10X (łączniki), 16 (gniazda)

**Stopień ochrony:** IP-20

**Wymiary (dł./szer./gr.)[mm]:** • łączniki i gniazda pojedyncze – 82/82/13,5 • gniazda podwójne – 82/82/17 • gniazda specjalne – 82/82/11

**Kolor:** biały, brązowy, seledynowy, beżowy

### ■ SERIA EFEKT (program podtynkowy)

#### Elementy:

- łączniki – z podświetleniem i bez podświetlenia (jednobiegunowe, dwugrupowe, schodowe, krzyżowe, zwierne; dzwonek i światło, żaluzjowe, elektroniczne – automaty czasowe)
- ściemniacze przyciskowo-obrotowe
- gniazda – pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazdo bryzgoszczelne z uziemieniem IP-44, gniazdo DATA z uziemieniem, gniazda SCHUCO
- gniazda specjalne – antenowe (końcowe, przelotowe, zakończeniowe), telefoniczne (pojedyncze, podwójne – niezależne i równoległe), komputerowe kat. 5e (pojedyncze, podwójne), głośnikowe, zespolone komputerowo – telefoniczne, RTV-SAT końcowe

**Akcesoria:** ramki poziome i pionowe (pojedyncza, podwójna i potrójna), ramka pozioma poczwórna, podstawy naścienne

Napięcie znamionowe [V]: 250

Prąd znamionowy [A]: 10X (łączniki), 16 (gniazda)

Stopień ochrony: IP-20

Wymiary (szer./dł./gr.)[mm]: • łączniki i gniazda pojedyncze – 80/80/13,5 • gniazda podwójne – 80/97/17 • gniazda specjalne – 80/80/11 • ramka – 151/80 (podwójna) 222/80 (potrójna), 293/80 (poczwórna) • podstawa ścienna – 80/80/34,5

Kolor: biały, srebrny, satynowy, grafitowy, piaskowy

Zaciski: bezgwintowe, ułatwiające montaż wyrobu (łączniki i gniazda komputerowe), gwintowe (pozostałe gniazda)

■ SERIA FALA (program natynkowy)

Elementy:

- łączniki – z podświetleniem i bez podświetlenia (jedno- i dwubiegunowe, dwugrupowe, schodowe, krzyżowe, zwierne; dzwonek i światło, żaluzjowe)
- gniazda – pojedyncze, podwójne i potrójne, z uziemieniem, gniazda SCHUCO; wszystkie gniazda dostępne również z przesłonami torów prądowych
- zestawy – łącznik pojedynczy lub podwójny, z podświetleniem lub bez; z gniazdem pojedynczym

Napięcie znamionowe [V]: 250

Prąd znamionowy [A]: 16X (łączniki), 10X (łączniki zwierne i żaluzjowe), 16 (gniazda)

Stopień ochrony: IP-44

Wymiary (dł./szer./gr.)[mm]: • łączniki – 70/60/48 • gniazda – 70/60/52 mm (pojedyncze), 70/120/52 (podwójne), 70/180/52 mm (potrójne)

Kolor: biały

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: sprzedaż hurtowa

Aprobaty i certyfikaty: ISO 9001:2000, Certyfikaty na Znak Bezpieczeństwa B, EGSC, GOSTP, ESC, CSTN, VDE, MEEI

Nagrody: Seria Akcent – Złota Iskra na Targach Elektro Expo'02 w Warszawie, wyróżnienie II stopnia na Targach Elektroinstalacje '03 w Gdańsku

Pozostała oferta: wtyczki, rozgałęźniki wtyczkowe z uziemieniem (lub bez uziemienia), wersje z układem przeciwprzepięciowym (lub bez), serie łączników i gniazd podtynkowych: TOP, GAMMA, ETA, serie łączników i gniazd natynkowych BIS, KAPPA, PI, LAMBDA, sprzęt sygnalizacyjny (dzwonki, gongi), gniazda przenośne, zaciski, rury elektroinstalacyjne, opaski kablowe, dekle, przedłużacze ogrodowe, przewody przyłączeniowe itp.

KALKULATOR



11,70 zł\*

ŁP-2JS – łącznik dwugrupowy z podświetleniem z serii GAZELA

Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X  
Stopień ochrony: IP-20, IP-44  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 82/94/17



12,65 zł\*

ŁP-1J 18/16 – łącznik jednobiegunowy metalizowany z serii GAZELA



8,80 zł\*

ŁP-1CS – łącznik jednobiegunowy z serii TON

Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X  
Stopień ochrony: IP-20, IP-44  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 82/82/16



10,40 zł\*

ŁP-1C 16/19 – łącznik jednobiegunowy, metalizowany z serii TON

Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X  
Stopień ochrony: IP-20, IP-44  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 82/82/16



7,10 zł\*

ŁP-2FB – łącznik dwugrupowy z serii EFEKT

Prąd znamionowy [A]: 10X  
Stopień ochrony: IP-20  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 80/80/13,5



10,85 zł\*

ŁP-1FB/SR – łącznik jednobiegunowy, metalizowany z serii EFEKT



7,25 zł\*

ŁP-3AS – łącznik schodowy z podświetleniem z serii AKCENT

Prąd znamionowy [A]: 10X  
Stopień ochrony: IP-20  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 82/82/13,5



5,30 zł\*

ŁNH-6H – łącznik zwierne „dzwonek” z serii FALA

Prąd znamionowy [A]: 16X, 10X  
Stopień ochrony: IP-44  
Wymiary (dł./szer./gr.) [mm]: 70/60/48



OSPEL S.A.

ul. Główna 128, Wierbka, 42-436 Pilica

tel./faks 032 673 71 06 (10)

faks 032 673 70 28, www.ospel.com.pl

e-mail: office@ospel.com.pl

marketing@ospel.com.pl

\* ceny netto