

Osprzęt elektroinstalacyjny – seria GAZELA



Charakterystyka ogólna

Seria modułowa, podtynkowa, składająca się z: łączników klawiszowych z podświetleniem i bez, gniazd wtyczkowych, gniazd specjalistycznych: antenowych, komputerowych, głośnikowych i telefonicznych oraz ramek wielokrotnych. Jako jedna z nielicznych serii dostępnych na rynku ma możliwość zabudowy łączników o stopniu ochrony IP-20 jak łączniki o IP-44. Odpowiednio zamontowane w łączniku uszczelki gwarantują pełną ochronę przed bryzgami wody. Łączniki i gniazda zostały wyposażone w samopowrotne pazurki, dzięki którym produkt zostaje trwale umieszczony w ścianie. Sam montaż poszczególnych wyrobów odbywa się w bardzo prosty i szybki sposób. Osiągnęliśmy to przez zastosowanie systemu zatrzaskowe-

go, oraz zacisków bezgwintowych. System zatrzaskowy pozwala na szybkie połączenie mechanizmu z ramkami i klawiszem a także szybki demontaż np. w przypadku remontu mieszkania. Z kolei stosując zaciski bezgwintowe daliśmy możliwość łatwego umieszczenia, i również usunięcia przewodu z wejścia mechanizmu. Dodatkowym udogodnieniem są przetłoczenia w mostku mocującym umożliwiające schowanie kołnierza puszek do zabudowy w płytach g-k, co w konsekwencji zapewnia idealne przyleganie produktu do ściany. W tej serii wykonaliśmy też zintegrowane podświetlenie, czyli zastosowaliśmy podświetlenie w postaci osobnego modułu, co wyeliminowało konieczność stosowania przewodów zasilających neonówkę, które niejednokrotnie utrudniały montaż. W serii Gazela zastosowaliśmy wysokiej jakości tworzywo gwarantujące trwałość

barwy, idealnie gładką powierzchnię pozwalającą na łatwe utrzymanie czystości oraz odporność na zarysowania. Produkty dostępne są w kolorze białym oraz w metalizowanych (srebro + tytan, satyna + satyna), dodatkowo istnieje możliwość dokonania zakupu łączników i gniazd bez ramki zewnętrznej, która jest oferowana również w kolorach: piasek Sahary i zieleń pistacjowa.

Opis techniczny

Materiał: tworzywo

Napięcie znamionowe [V]: 250

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

Stopień ochrony: IP-20, IP-44

Wymiary (szer. x dł. x gr.) [mm]:

- łączniki 94x82x17
- gniazda pojedyncze – 94x82x14
- gniazda podwójne – 94x88x17
- gniazda specjalne – 94x82x14
- ramka – 165x82 (podwójna) 236x82 (potrójna), 307x82 (poczwórna), 378x82 (pięciokrotna)

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

Kosztorys osprzętu elektroinstalacyjnego dla projektu NASTKA:

- Włącznik oświetleniowy dwubiegunowy 26 szt. (w tym 2 do łazienki)
- Włącznik oświetleniowy jednobiegunowy 4 szt.
- Gniazdo TV-SAT – 4 szt.
- Gniazdo telefoniczne – 4 szt.
- Podwójne gniazdo elektryczne 230 V – 30 szt. (w tym 2 do łazienki)
- Dzwonek – 1 szt.
- Przycisk dzwonekowy 2 szt. (1 przy drzwiach, 1 przy furtce)

Gazela – kolor biały, koszt ogólny:	776,80 zł
Gazela – kolor biały + zewnętrzna ramka w kolorze pastelowym, koszt ogólny:	849,90 zł
Gazela Metallic, koszt ogólny:	1012,40 zł



OSPTEL 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