

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 15:52

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/bcs-l2-obudowa-zewnetrzna-240x190x90mm-ip56-p-27070.html>



## BCS-L2 obudowa zewnętrzna 240x190x90mm IP56

Cena brutto	<b>252,15 zł</b>
Cena netto	<b>205,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność: mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>21911</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

Obudowy zewnętrzne stanowią wygodne rozwiązanie problemu ochrony urządzeń oraz połączeń kablowych montowanych w warunkach zewnętrznych. Wysokiej jakości tworzywo sztuczne zapewnia odporność na promieniowanie UV i inne, niekorzystne czynniki atmosferyczne. Dostępne w ofercie modele zostały wyposażone w blachę montażową, posiadającą otworzenie systemowe w rastrze 10,8mm. Jest ono kompatybilne z rozstawem otworów montażowych modułów do zabudowy. Systemowe rozwiązanie pozwala na pionowy lub poziomy montaż wybranych urządzeń w dowolnej, otworzonej części blachy montażowej.

- duża ilość przepustów kablowych

- pokrywa i obudowa połączone żyłką zabezpieczającą ułatwiającą serwis

- możliwość zachowania zapasu kabli wewnątrz obudowy

- wejście kablami przez zamontowane w obudowie diawnice

- w komplecie 4 uchwyty umożliwiające montaż obudowy bez naruszania stopnia ochrony

- łatwy montaż obudowy na słupach lub latarniach za pomocą adaptera (kupowany osobno)

Konstrukcja obudowy	Materiał bezhalogenowy, odporny na promieniowanie UV Kolor szary (RAL7021) Zamontowane diawnice 10 x M16, 1 x M20
Montaż obudowy	Naliczki, uchwyty montażowe
Montaż urządzeń wewnątrz obudowy	Wewnętrzna blacha montażowa z systemowym otworzeniem 4,8 mm w rastrze 10,8 mm

---

Stopień ochrony	IP56
Temperatura pracy	-25 ... +60°C
Wymiary	240 x 190 x 90 mm
Waga	0,81 kg