



## Skrzynka, szafa, obudowa ABS, plastikowa rozdzielnica ELS Elektrotechnika OA420320180



Producent: ELS Elektrotechnika

Nr referencyjny: OA420320180

### Informacje

Najnowsza **seria PRO rozdzielnic ABS ELS Elektrotechnika.**

Rozdzielnica natynkowa o wymiarach 42x32x18 cm z nieprzezroczystymi drzwiami, wykonana z odpornego na uderzenia tworzywa ABS, charakteryzuje się wysoką klasą szczelności - IP65.



### Cechy produktu

Szerokość	320 mm
Wysokość	420 mm
Głębokość	180 mm
Wymiar płyty montażowej	260 x 375 mm
Kolor	szary (RAL7035)
Materiał	ABS, bezhalogenowy
Temperatura środowiska montażu	-35°C ÷ 60°C
Klasa odporności na uderzenia	IK10
Klasa szczelności przed cieciami	IP65
Odporność ogniowa	test gorącego drutu GWT - 650°C
Odporność ogniowa	GWT HF: 960°C
Zgodność z normami	2014/35/UE
Jednostka	szt.

## **Deklaracja zgodności CE** **nr 6/05102021**

**Produkt:** Obudowa ABS, niewyposażona, IP65, IK10

**Marka:** ELS Elektrotechnika

**Seria:** OA31022140, OA350270160, OA420320180,  
OA500350200, OA520420190, OA600400200, OA600500220,  
OA660430210, OA700500260, OA800600260

Jest zgodny z postanowieniami dyrektyw europejskich:

**2014/35/UE** - dyrektywa LVD  
(Urządzenia elektryczne niskonapięciowe)

**2011/65/UE** - dyrektywa RoHS  
(Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych)

oraz normami zharmonizowanymi:

**PN-EN IEC 61439-1:2021-10**  
(Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 1: Postanowienia ogólne)

**PN-EN 50581:2013**  
(Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych  
z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych)

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną  
odpowiedzialność producenta.

Dzierżonów, 05.10.2021



Podpis osoby upoważnionej

  
Piotr Obersztalski