

Szafka hermetyczna

zewnątrzna 230/210/145 IP66



Szafka hermetyczna 230/210/145 przeznaczona do montażu na maszcie lub do muru.

Wykonana z - aluminium PA11 (zabezpieczonego powłoką malarską – kolor RAL 7035) cechującą się:

- wysoką odpornością na korozję, w tym w warunkach morskich i atmosferach przemysłowych,
- dobrą wytrzymałością na rozciąganie,
- wysoką wytrzymałością zmęczeniową,
- prawie trzykrotnie niższą wagą niżeli stal S235 o tej samej grubości

Przewidzianą do:

- montażu na maszcie (przy wykorzystaniu dedykowanego uchwyty) lub do muru – montaż natynkowy,
- zastosowania min. przy budowie instalacji elektrycznych, telekomunikacyjnych oraz światłowodowych, w celu:
- ochrony znajdujących się w niej urządzeń przed szkodliwym oddziaływaniem zewnętrznych czynników środowiskowych (wody, pyłu, olei, itp.)
- umożliwienia uporządkowania oraz zapewnienia właściwych warunków pracy dla zainstalowanych w niej urządzeń

Wyposażona standardowo w:

- odpowiednio wyprofilowane drzwi jednoskrzydłowe osłaniające uszczelkę, otwierane na lewą stronę zamykane zamkiem z kluczem
- uszczelkę polimerową o:
 - wysokiej odporności na ozon, utlenianie i kwasy
 - niskim odkształceniu stałym
 - temperaturze pracy od -29 do +66 st. C
- zabezpieczone oringami zawiasy - o konstrukcji zastrzeżonej jako wzór przemysłowy UP125002

- płytę montażową o wymiarach 193x168mm, wykonaną z aluminium o grubości 1 mm
- 2 otwory pod dławnice PG 21 (2 natrasowane)
- 2 otwory pod dławnicę PG 16 (2 natrasowane)

Konstrukcja szafki zapewnia

- szczelność - przed wnikaniem do jej wnętrza ciał stałych i cieczy - na poziomie IP 66
- odprowadzenie wody - od uszczelki dzięki specjalnemu wyprofilowaniu kołnierza dociskającego uszczelkę, co ma szczególne znaczenie w okresie przymrozków
- łatwy demontaż płyty montażowej, bez użycia narzędzi
- ciągłość elektryczną - zarówno przez przewodzące części konstrukcyjne obudowy jak i oddzielny przewód uziemienia ochronnego.

UWAGA - w przypadku wykorzystania szafek do montażu urządzeń elektrycznych szafki winny być uziemione. Na uziomy należy stosować taśmy lub przewody o minimalnym przekroju 6 mm². W celu zabezpieczenia uziomu przed samoczynnym odkręceniem należy stosować podkładkę zębatą pomiędzy zaciskiem uziomu a nakrętką dociskową.

Wysokość	230 mm
Szerokość	210 mm
Głębokość	145 cm
Waga	1,4 kg
Zamek bębnowy z osłonką	1 szt.
Materiał	aluminium
Otwory pod dławnicę PG21	2 szt.
Otwory pod dławnicę PG16	2 szt.
Klasa szczelności	IP66
EAN-Code	5901225204240