

Link do produktu: <https://alertkam.pl/obudowa-izolacyjna-le-001356-do-modulow-montowanych-na-szynie-din-ts-35-legrand-p-8574.html>



## OBUDOWA IZOLACYJNA LE-001356 DO MODUŁÓW MONTOWANYCH NA SZYNIIE DIN TS-35 LEGRAND

Cena brutto	<b>9,70 zł</b>
Cena netto	<b>7,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LE-001356</b>
Kod EAN	<b>3414971496521</b>
Producent	<b>LEGRAND</b>

### Opis produktu

Obudowa LE-001356 przeznaczona jest do montażu w dowolnym miejscu maksymalnie 2 modułów przeznaczonych do montażu na szynie DIN TS-35. Konstrukcja obudowy zapewnia ochronę przed dostępem do złącz, a zastosowane materiały wykazują wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne oraz termiczne. Ponadto na obudowie znajdują się dedykowane miejsca do założenia plomb.

Obudowa LE-001356 pozwala zapewnić łatwy dostęp do modułów takich, jak główny wyłącznik prądu (w instalacji jednofazowej), liczniki energii elektrycznej lub diody sygnalizacyjne bez konieczności otwierania rozdzielnic.

**Uwaga!** W celu umieszczenia w obudowie modułu większego niż standardowa szerokość 17.5mm lub więcej niż jednego modułu, należy poszerzyć odpowiednio otwór w przednim panelu, usuwając materiał według zaprojektowanych osłabień.

Zgodność z normami:	PN-EN 60439-3
Szerokość w modułach 17.5 mm:	2
Wybrane cechy:	Odporność na żar : 85 °C
Kolor:	Biały - RAL9010
Klasa szczelności:	IP30
Waga:	0.09 kg
Wymiary:	140 x 52 x 68 mm
Producent / Marka:	LEGRAND
Gwarancja:	2 lata

### GPSR

- Urządzenie przed użyciem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że jest ono w dobrym stanie. Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawione.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności.

---

fizycznej, czuciowej lub psychicznej, jak również osoby nie mające doświadczenia lub znajomości obsługi takiego urządzenia, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcjami użytkownika przekazanymi przez taką osobę.

3. Nie wolno użytkować urządzenia w razie uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, gdy nie działa prawidłowo lub gdy zostało uszkodzone lub upuszczone. Uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, personel punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym. Ze względu na bezpieczeństwo nie zalecamy naprawiać urządzenia we własnym zakresie.

4. Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi dłońmi! Aby wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć za wtyczkę, nigdy za przewód.

5. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniami producenta urządzenia, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub urazy ciała.

EN 1. The device must be unpacked before use. After removing the packaging, make sure that device is in good condition. If the product has defects, it should not be used until it has been repaired.

EN 2. The device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, as well as persons who do not have experience or knowledge of using such a device, unless use is under the supervision of a person responsible for their safety or in accordance with the instructions provided by such person.

EN 3. Do not use the device if the power cord or plug is damaged, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. A damaged power cord or plug must be replaced by the manufacturer, service center or a similarly qualified person in order to avoid the risk of electric shock. For safety reasons, we do not recommend that you repair device yourself.

EN 4. Do not touch the plug with wet hands! To remove the plug from the socket, pull by the plug, never by the cord.

EN 5. The device should be used only for its intended purpose. Use of accessories contrary to the manufacturer's recommendations may result in damage to the device, property or bodily injury.