

UKONČENA VÝROBA.

Technický list:

LZ541 a LZ542

Požární odvětrání s.r.o.

Mihulka František - 607 561 562
Kostelecký Rudolf - 728 720 314

Čtyřskupinová řídicí jednotka pro denní větrání s možností připojení el.otváračů 230V (max. 8A / max. 5A na jednu skupinu), detektoru deště-větru, větracích tlačítek a termostatů nebo vlhkoměrů (platí pro LZ542).



Technická data:

Větrací centrála 230V	LZ541	LZ 542
výstupní napětí	230V AC / 50 Hz	
max. výstup.proud	8 A (max. 5 A na jednu větrací skupinu)	
počet větracích sk.	4	
rozměry (š x v x h) v mm	255 x 180 x 90 (lze ji 70 mm vestavět do zdi)	
třída ochrany	IP 54	
povrchová úprava	plast, šedá	
možnost připojení	větrací tlačítka, detektor deště,	navíc termostat nebo vlhkoměr (pro každou obsazenou větrací skupinu)

- LZ542 obsahuje přepínací tlačítko s volbou ovládání mezi tlačítky a termostaty (nebo vlhkoměry)

Požární odvětrání s.r.o.
Luční 139, 267 01 Zahořany

IČO: 288 70 972
DIČ: CZ 288 70 972

mihulka@pozarniodvetrani.cz

www.pozarniodvetrani.cz

kostelecky@pozarniodvetrani.cz

UKONČENA VÝROBA.

Bezpečnostní pokyny při instalaci řídicí jednotky LZ541 a 542 (dále jen centrály):

Instalaci může provádět pouze osoba proškolená výrobcem či dodavatelem zařízení. Instalaci může provádět pouze osoba s odbornými znalostmi a vzděláním v oboru elektro.

Centrála musí mít svůj zdroj proudu. Centrála musí být samostatně jištěná. Napětí, síla i jištění zdroje proudu musí být v souladu s technickými parametry centrály.

Dbejte na pevné připevnění řídicí jednotky na stěnu (do stěny).

Před prvním uvedením do provozu je třeba zkontrolovat přívodní kabely.

Zařízení se smí používat pouze k účelům, pro které bylo vyrobeno. Jakékoliv jiné použití je zakázáno. Co není výslovně dovoleno je zakázáno.

Veškeré komponenty jsou určeny pouze pro interiérové použití.

Připojení na zdroj 230 V provedte až po přezkoušení celého zařízení.

Provozovatel musí pravidelně kontrolovat funkčnost centrály. Při případné závadě je třeba okamžitě vyrozumět zřizovací firmu. Vadné díly je nutné okamžitě nahradit originálními náhradními díly.

Dále je třeba mít na paměti znění následujících norem a jejich novelizace:

ČSN 730802, ČSN 730804, ČSN 332000, ČSN 332130, ČSN EN 50265-1,
ČSN EN 50265-2-1, ČSN 730875, ČSN EN 294, ČSN EN 349, ČSN EN 60204,
ČSN EN 60335-1 + A55, ČSN EN 60529, ČSN EN 12101-1, ČSN EN 12101-2,
a další

Veškeré pochybnosti konzultujte s firmou Požární odvětrání s.r.o.!

www.pozarniodvetrani.cz