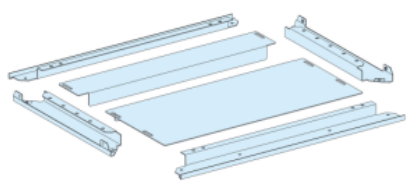


# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Rozdzielnice PrismaSet, płyta dławicowa dwuczęściowa IP30 650x400mm

LVS08496

### Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT P
Gama produktów	PrismaSeT
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
Typ produktu lub komponentu	Płyta dławika
Zgodność produktu	Obudowa IP31

### Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Szafa rozdzielcza - width 650 mm
Rodzaj płyty dławnic	Two part gland plate
Materiał	Akrusz tali hartowanej
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Szerokość	650 mm
Głębokość	400 mm
Masa produktu	2,8 kg
Wykończenie powierzchni	Z teksturą Matowy
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały (RAL 9003)

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP31
--------------------	------

### Jednostka opakowania

Unit Type of Package 1	PCE
Package 1 Length	57,5 cm
Number of Units in Package 1	1
Package 2 Width	40,0 cm
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Weight	10,37 kg
Package 1 Width	20,0 cm

Package 1 Height	3,0 cm
Package 1 Weight	3,277 kg
Number of Units in Package 2	3
Unit Type of Package 2	S04
Package 2 Length	60,0 cm

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Bez PVC	Tak

## Warunki gwarancji

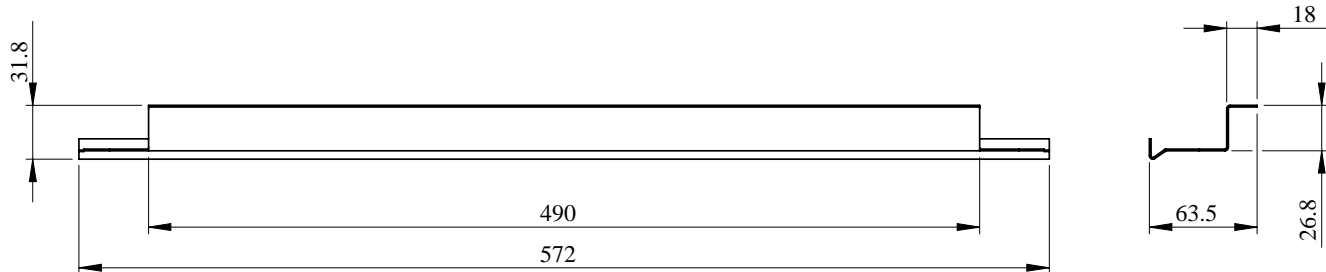
Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

# Arkusz danych produktu LVS08496

Ilustracja techniczna

## Wymiary

---



- All dimensions are approximate and are in mm.  
- Also see technical documentation.