



product code: IDB-35-1075

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Długość [mm]              | 875          |
| Temp. otoczenia max. [°C] | 0° C - 70° C |
| Zasięg max [mm]           | 200 - 1200   |
| Waga [kg]                 | 1,1          |
| Napięcie wyjściowe [kV]   | 35           |
| Napięcie [V]              | 24           |

## Warianty produktu

| Index   | Price  |
|---|--|
| <b>Antistatic bar Bonato IDB-35-1075</b><br>IDB-35-1075 | Product prices will become visible after signing in. |

## Gallery



## Product description

Inteligentna listwa dejonizująca IDB-35 (bezwstrząsowa) może być stosowana w wielu sektorach przemysłu, takich jak produkcja tekstyliów, papier, tworzywa sztuczne, poligrafia, przetwórstwo, pakowanie itp.

Listwa antystatyczna IDB-35 przeznaczona jest do wyładowań powierzchniowych na duże odległości od 200 do 1200 mm. Profil PVC ma wymiary 95,5×49 mm. Dzięki zintegrowanemu zasilaniu nie jest wymagany kabel wysokiego napięcia, tylko zasilanie 24 V, częstotliwość jest regulowana (0,5-10 Hz) za pomocą przycisku. Listwa wyposażona w alarm w

przypadku zanieczyszczenia pinów i alarm o przeciążeniu, sygnalizowane przez diodę LED oraz zdalny sygnał alarmowy NPN. Wymienne emitery ze stali nierdzewnej są podłączone rezystancyjnie do wysokiego napięcia, więc nie ma ryzyka dla operatora w przypadku przypadkowego kontaktu.

Listwy są wykonywane na zamówienie zgodnie z wymaganiami klientów. Listwa antystatyczna jest mocowana jest za pomocą wkrętów M5 (w zestawie) umieszczanych w specjalnych wycięciach. Wkręty można umieścić w dowolnym miejscu na całej długości listwczemu można je umieścić w dowolnym miejscu na całej długości listwy.