

Karta produktu: Listwa antystatyczna ATEX dł. robocza 3500 mm, maks zasięg 200 mm, zabezpieczona żywicą epoks.



Kod produktu: **EX-ABSL-RC-3555**

Długość [mm]	3500
Temp. otoczenia max. [°C]	-20° C ... + 60° C
Zasięg max [mm]	20 - 200
Waga [kg]	1,1
Napięcie [V]	24

Warianty produktu

Indeks

Cena

Listwa antystatyczna ATEX dł. robocza 3500 mm, maks zasięg 200 mm, zabezpieczona żywicą epoks.
EX-ABSL-RC-3555

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu.
Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Listwa antystatyczna z atestem ATEX EX-ABSL-RC

EX-ABSL-RC to listwa antystatyczna z certyfikacją ATEX do pracy w strefach zagrożenia.

EX-ABSL-RC została zaprojektowana do montażu na maszynach pracujących z dużymi prędkościami przesuwu i charakteryzuje się wysoką wydajnością w usuwaniu ładunków elektrostatycznych.

Listwa posiada rdzeń wykonany z PCV przy czym wszystkie elektroniczne komponenty zabezpieczone są żywicą epoksydową, co gwarantuje bezpieczeństwo pracy i długą żywotność urządzenia. Obudowa wykonana jest z aluminium, a emitery ze stali nierdzewnej.

Emitery podłączone są do wysokiego napięcia oporowo, co pozwala uzyskać wyższą wydajność pracy listwy i niweluje zagrożenie personelu w momencie wystąpienia przypadkowego kontaktu ze szpilkami.

Na całej swej długości listwa posiada przygotowaną pod śruby M6 szczelinę umożliwiającą uzyskanie pełnej swobody montażu.