

Karta produktu: Listwa antystatyczna Bonato dł. robocza 300 mm, kabel std. 3m, szczelina montażowa pod M6, maks zasięg 70 mm



Kod produktu: **ABSL-430**



Warianty produktu

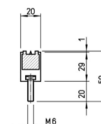
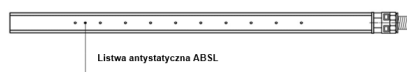
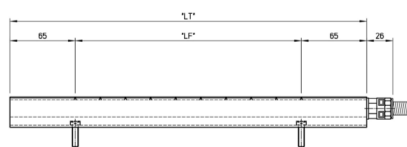
Indeks

Listwa antystatyczna Bonato dł. robocza 300 mm, kabel std. 3m, szczelina montażowa pod M6, maks zasięg 70 mm
ABSL-430

Cena

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

Galeria



Opis produktu

Listwa antystatyczna serii ABSL - długość robocza 300 mm

Antystatyczna listwa serii ABSL wyposażona jest w rdzeń wykonany z PCV zaś jej obudowa składa się z barwionego aluminium. Listwy te mogą być uniwersalnie stosowane w wielu aplikacjach przemysłowych. Długość listwy może być

dopasowana do konkretnych wymogów klienta (**od 100 do 3500 mm**). W listwach antystatycznych serii ABSL dodatkowo dodano szczelinę pod śruby M6 w celu ułatwienia montażu urządzenia.

Zastosowanie listw antystatycznych ABSL

Listwa antystatyczna serii ABSL powstała z myślą o użytkownikach, którzy zgłaszają problemy z elektrostatyką. Urządzenie przeznaczone jest do neutralizacji ładunków elektrostatycznych podczas podstawowych czynności związanych z produkcją (na przykład foliowanie produktów).

Przed wyborem rozmiaru prosimy o upewnienie się, że powierzchnie na których będzie stosowana listwa nie przekraczają długości roboczej urządzenia oraz, że długość całkowita listwy pozwala na jej montaż w danej aplikacji.