

Skrzynia ESD RL-KLT 4147



Pojemniki KLT mają gładkie dno, a otwory spustowe idealnie sprawdzają się wszędzie tam, gdzie ciecze mają być odprowadzane podczas zautomatyzowanej lub ręcznej obsługi. Wzmocnione powierzchnie na przedniej i podłużnej stronie umożliwiają zastosowanie w technologii podnoszenia, rowki do podnoszenia umożliwiają podnoszenie w pionie, a specjalne otwory uszczelniające pokrywę. Ergonomiczne uchwyty z przodu i praktyczne uchwyty pomocnicze po bokach zapewniają wygodną i bezpieczną pracę podczas ręcznej obsługi.

Kod produktu: 968068

Ilość sztuk na palecie: 160



Informacje techniczne

Parametry

Kolor	czarny
Materiał	ESD
Objętość	10 l
Waga	1.08 kg

Specyfikacje

Opór przepływu/powierzchni: $10^4 < 10^{10}$ Ohm

Zwracamy uwagę, że z powodu orientacji przepływu wynikającego z metody przetwarzania, gotowe komponenty mogą wykazywać różne właściwości elektryczne w związku z wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD).

Wszystkie dane techniczne dotyczące produktów, w tym wymiary i wagi, podlegają zmianom wynikającym z warunków testowych i technologii produkcji. Z informacji uzyskanych nie można wyciągnąć żadnych prawnie wiążących gwarancji konkretnych właściwości.

Zastrzegamy sobie wszystkie prawa, w tym prawo do nieprzewidzianych błędów i późniejszych modyfikacji. Podkreślamy, że prezentowane dane techniczne mają charakter wyłącznie informacyjny i mogą ulegać zmianom bez wcześniejszego powiadomienia.

Rozmiary zewnętrzne

Długość	40 cm
Szerokość	30 cm
Wysokość	14.7 cm

Wymiary wewnętrzne

Długość wymiaru wewnętrznego	34.6 cm
Szerokość wymiaru wewnętrznego	26 cm
Wysokość wymiaru wewnętrznego	12.9 cm