



Wymiary w mm

Właściwości

Elektroniczny podajnik środka dezynfekującego Seria 477

- prostokątna obudowa z dużymi promieniami
- służy do przechowywania dostępnego w handlu środka dezynfekującego
- z pojemnikiem wewnętrznym do swobodnego napełniania, pojemność 500 ml
- pojemnik wewnętrzny wyjmowany do czyszczenia
- boczny wskaźnik poziomu napełnienia
- bezkontaktowe dozowanie środków dezynfekcyjnych
- środek dezynfekujący jest dozowany w postaci sprayu
- dołączona naklejka identyfikująca dozownik (w razie potrzeby rozróżnienia dozowników mydła, mydła w pianie oraz środków dezynfekujących)
- oświetlenie obszaru dezynfekcji, gdy czujnik jest aktywny (niebieskie światło)
- ze wskaźnikiem wymiany baterii
- ochrona przed niewłaściwym użyciem dzięki blokadzie
- nie wymaga konserwacji
- szerokość 134 mm, wysokość 278 mm i głębokość 106 mm
- do montażu ściennego
- korpus z poliamidu na wysoki połysk w kolorze HEWI 98 (biały sygnałowy)
- element ramy wykonany z poliamidu na wysoki połysk wg tabeli kolorów HEWI
- łącznie z bezkorozyjnym zestawem montażowym HEWI
- baterie (AA 1,5 V / 4 sztuki) nie wchodzą w zakres dostawy
- oznakowanie CE zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE

Kolory / Powierzchnie

 24 (pomarańczowy)	 55 (błękit akwaticzny)	 86 (piasek)	 97 (jasnoszary)
 33 (rubinowa czerwień)	 72 (może być zielony)	 90 (czern jętowa)	 98 (sygnał biały)
 36 (koral)	 74 (jabłko zielone)	 92 (szary antracytowy)	 84 (umbra)
 50 (stalowoniebieski)	 18 (żółta musztarda)	 95 (szary kamień)	

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian technicznych, 28.04.2024