

Produktdatenblatt

Elektronischer Desinfektionsmittelspender der Serie
477 477.06B10499

HEWI

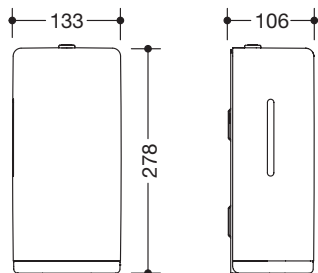


Elektronischer Desinfektionsmittelspender der Serie 477 477.06B10499

- rechteckig geformtes Gehäuse mit großen Radien
- dient zur Aufnahme von handelsüblichem Desinfektionsmittel
- mit Innenbehälter zur freien Befüllung, Füllmenge 500 ml
- Innenbehälter zur Reinigung herausnehmbar
- seitliche Füllstandsanzeige
- berührungslose Desinfektionsmittelausgabe
- Desinfektionsmittel wird als Spray ausgegeben
- beiliegender Aufkleber zur Kennzeichnung des Spenders (bei Bedarf zur Unterscheidung von Seifen-, Schaumseifen- und Desinfektionsmittelspender)
- Beleuchtung des Desinfektionsbereichs bei Aktivierung des Sensors (blaues Licht)
- mit Batteriewechsel-Anzeige
- Schutz gegen Missbrauch durch Verriegelung
- wartungsfrei
- 134 mm breit, 278 mm hoch und 106 mm tief
- zur Wandmontage
- Korpus aus hochglänzendem Polyamid in der HEWI Farbe 99 (Reinweiß)
- Rahmenelement / Entnahmeöffnung aus hochwertigem, mattem Polyamid in den HEWI Farben 99 (Reinweiß), 98 (Signalweiß), 97 (Lichtgrau), 95 (Felsgrau) und 92 (Anthrazitgrau)
- inklusive korrosionsfreiem HEWI Befestigungsmaterial
- Batterien (AA 1,5 V / 4 Stück) nicht im Lieferumfang enthalten
- CE-Kennzeichnung nach EMC Directive 2014/30/EU

Abmessungen in mm

Lieferbar ab 01.05.2022



Basisfarbe

99

Polyamid

Applikationen, Elemente, Einsätze

98 99 97 95 92

Polyamid, matt

Technische Änderungen vorbehalten, 18.03.2022

HEWI Heinrich Wilke GmbH
Postfach 1260
D-34442 Bad Arolsen

Telefon: +49 5691 82-0
Telefax: +49 5691 82-319

info@hewi.de
www.hewi.com