Deutschland



## Memmert® Brutschrank IN260mplus, 256l, 20-80°C

## **Artikelbilder**

neoLab et al.



## **Beschreibung**

Brutschrank IN260mplus, Medizinprodukt, natürliche Konvektion, TwinDISPLAY, 256 I, Arbeitstemperaturbereich mind. 5 °C über Raumtemperatur bis +80 °C, Einstelltemperaturbereich +20 °C bis +80 °C, mit 2 Gitterrosten, äußere Edelstahltür, innere Glastür, elektronisch einstellbare Abluftklappe von 0 % - 100 % in 10 % Schritten, Ethernet-Schnittstelle zum Auslesen der Protokolldaten; zusätzlich Übertragung von Programmen sowie Online-Protokollierung; USB-Port am ControlCOCKPIT für USB-Stick; Mehrfach-

Übertemperaturschutz, integrierter Datenlogger mit Speicherkapazität für min. 10 Jahre, Einstellung von je 3 Kalibrierwerten am ControlCOCKPIT; Werkskalibrierzertifikat für +37 °C; Strukturedelstahlgehäuse: 824 x 1183 x 684 mm; Edelstahlinnenraum: 640 x 800 x 500 mm; Spannung: 230 V, 50/60 Hz; max. Leistungsaufnahme: ca. 1700 W

## **Zusätzliche Informationen**

ArtNr.	MM-1327
Hersteller (Marke)	Memmert
VGKL Nummer	102607226

