



## Sistema de Dosificación de Químicos UMP Digital

**No. DIKEN:** 10 19 83

**MARCA:** Knight Equipment

**MODELO:** UMP DIGITL-200L (#7162910-07)

### DESCRIPCIÓN

- Es un sistema de alimentación y control químico para máquinas de lavado de vajilla.
- Menú digital multilingüe fácil de programar con ajustes digitales precisos.
- Velocidad numérica variable, límite de enjuague, retardo de enjuague y retardo de alarma.
- Durable diseño de caja compacta para dos y tres productos.
- Probeless o modo probe.
- Sonda conductora o sonda inductiva opcional.
- Motores de bomba de larga duración y probados.
- Opción de solenoides de plástico o latón para detergente seco.

### APLICACIONES

- Ideal para despachar jabón y desinfectante en el área de los sanitarios.

### PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

### NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

### CUADRO TÉCNICO

<b>VOLTAJE:</b>	208 vac, 50/60 Hz
<b>CAUDAL DE ENJUAGE:</b>	3-45 ml/min
<b>CAUDAL DE DETERGENTE:</b>	230 ml/min
<b>COLOR:</b>	Negro

### CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

**No. DIKEN**

10 19 83