



## LIFTKIT-0S-A00-2500-601 [↗](#)



### Información técnica

#### Información adicional

|      |                       |
|------|-----------------------|
| IP40 | Type of protection IP |
|------|-----------------------|

#### Medidas principales y datos de rendimiento

|     |        |                  |
|-----|--------|------------------|
| L 1 | 775 mm | Retracted Length |
|-----|--------|------------------|

|          |        |
|----------|--------|
| 1.000 mm | Stroke |
|----------|--------|

|     |           |
|-----|-----------|
| 0 N | Pull load |
|-----|-----------|

|         |           |
|---------|-----------|
| 1.500 N | Push load |
|---------|-----------|

|      |          |
|------|----------|
| 85 % | Humidity |
|------|----------|

#### Rango de temperatura

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| 10 °C | Ambient temperature min. |
|-------|--------------------------|

|       |                         |
|-------|-------------------------|
| 40 °C | Ambient Temperatur max. |
|-------|-------------------------|

#### General characteristic values

|     |                      |
|-----|----------------------|
| Any | Robots compatibility |
|-----|----------------------|

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| 230 V AC / CH cable | Input Voltage / Current |
|---------------------|-------------------------|