



LIFTKIT-0S-800-2500-601 [↗](#)



Información técnica

Información adicional

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

Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|-----|--------|------------------|
| L 1 | 675 mm | Retracted Length |
|-----|--------|------------------|

| | |
|--------|--------|
| 800 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 |
|---------------------|-------------------------|