



VOL300-FL45-WH

Iluminación externa para Serie VOS3*

- Iluminación blanca orientada
- Para sensores Vision de la serie VOS300
- Arandela de plástico

Iluminación externa

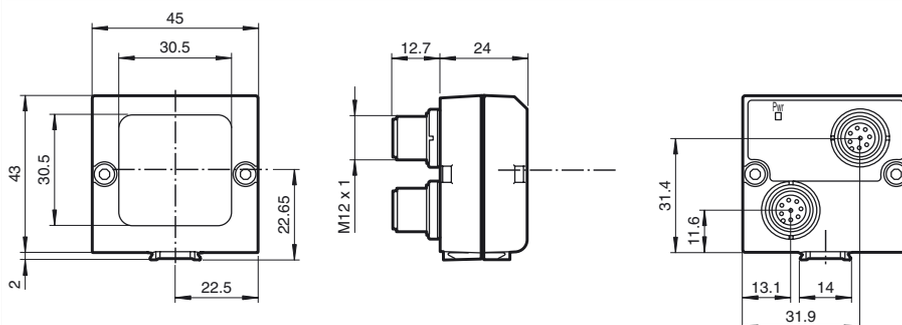
OMH-VOS300-K01

Ayudas de montaje

OMH-VOS300-01

Ayudas de montaje

Dimensiones



Datos generales

| | |
|---------------|---------------|
| Emisor de luz | LED blanco |
| Tipo de luz | Luz blanca |
| Vida mecánica | aprox. 4000 h |

Elementos de indicación y manejo

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Indicación de trabajo | LED verde: alimentación |
|-----------------------|-------------------------|

Datos eléctricos

| | | |
|----------------------|-------|--------------------|
| Tensión de trabajo | U_B | 24 V CC \pm 10 % |
| Corriente de trabajo | | máx. 310 mA |
| Rizado | | \leq 10 % |

Entrada

| | |
|----------------------|----------------|
| Entrada de activador | 10 V ... U_B |
|----------------------|----------------|

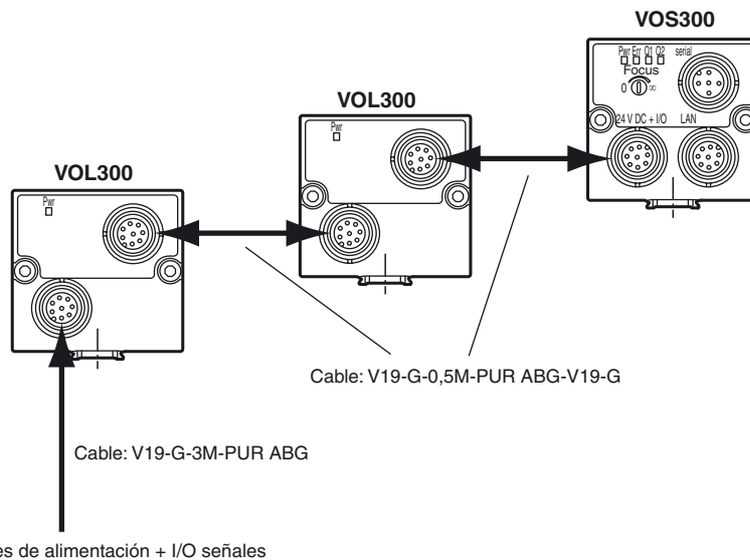
Condiciones ambientales

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Temperatura ambiente | 0 ... 50 °C (273 ... 323 K) |
| Temperatura de almacenaje | -20 ... 60 °C (253 ... 333 K) |

Datos mecánicos

| | |
|--------------------|---|
| Tipo de protección | IP65 |
| Conexión | 2 x Conec. macho M12, 8 polos , |
| Material | |
| Carcasa | Plástico |
| Salida de luz | Luneta de plástico |
| Montaje | con Terminales para sensores con cola de milano |
| Masa | aprox. 60 g |

Posibilidades de conexión para el VOS300:



Nota:

Los Pins están puenteados en bucle internamente.