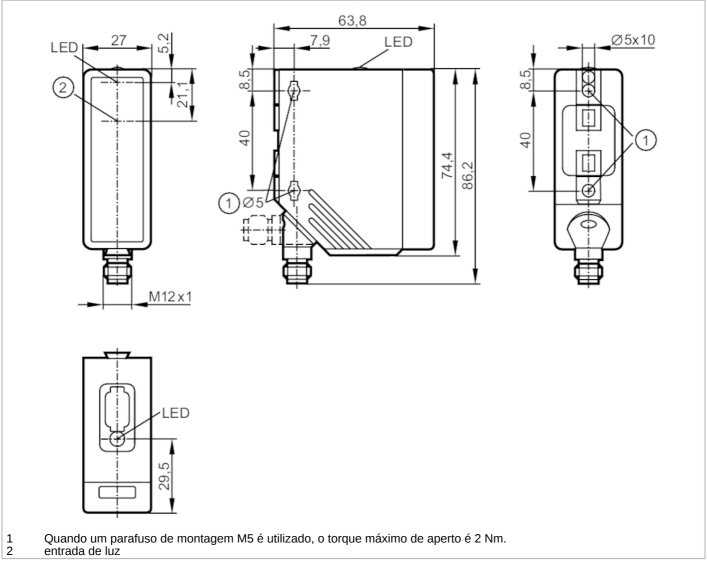
O4E200

Receptor do sensor fotoeléctrico por barreira









Características do produto		
Tipo de luz		luz vermelha
Invólucro		retangular
Aplicação		
Princípio das funções		Sensor de feixe contínuo
Dados elétricos		
Tensão de funcionamento	[V]	1036 DC; ("supply class 2" conforme cULus)
Consumo de corrente	[A]	
Concamo do somento	[mA]	12
Classe de proteção		12
	[mA]	
Classe de proteção Proteção contra inversão de	[mA]	II .

O4E200

Receptor do sensor fotoeléctrico por barreira







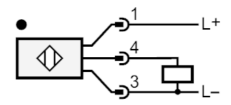
O4E200

Receptor do sensor fotoeléctrico por barreira



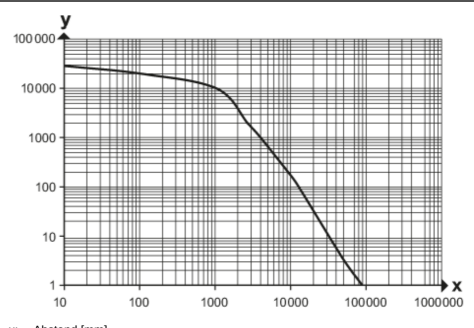
O4E-DPKG/US100

Conexão



Diagramas e gráficos

gráfico da capacidade de reserva



- x: Abstand [mm]
- y: Funktionsreservefaktor