



Fotoprzeźnik światłowodowe i światłowody (7021940) serii LBS/LIS - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK044112**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Cechy

Typ urządzenia	Światłowód
Zasada działania	System odbiciowy
Do fotoprzeźników światłowodowych	WLL260
Długość światłowodu	2.000 mm
Materiał, włókno	Włókno szklane
Materiał, płaszcz	Stal nierdzewna

Mechanika/elektryka

Promień gięcia światłowodu	19 mm
Temperatura otoczenia podczas pracy	-58 °C ... +315 °C

Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27270905
ECLASS 5.1.4	27270905
ECLASS 6.0	27270905

ECLASS 6.2	27270905
ECLASS 7.0	27270905
ECLASS 8.0	27270905
ECLASS 8.1	27270905
ECLASS 9.0	27270905
ECLASS 10.0	27270905
ECLASS 11.0	27270905
ECLASS 12.0	27270905
ETIM 5.0	EC002651
ETIM 6.0	EC002651
ETIM 7.0	EC002651
ETIM 8.0	EC002651
UNSPSC 16.0901	39121528

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK044112
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:46