



## Antena RFID (1058384) - SICK



**Numer artykułu SKU:  
OC-SICK007135**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**SICK**

## OPIS PRODUKTU

### Cechy

Wersja	Long Range
Pasma częstotliwości	UHF (860 MHz ... 960 MHz)
Częstotliwość nośna	902 MHz ... 928 MHz
Moc wyjściowa	4 W (EIRP)
Współczynnik fali stojącej	< 1,2
Wzmocnienie	Typ. 9 dBic
Kąt otwarcia 3 dB	Typ. 72°
Antena	
Polaryzacja Dookólna / RHCP	

### Mechanika/elektryka

Obudowa	Aluminium Poliwęglan (przód)
Stopień ochrony	IP67
Masa	+ 2.300 g
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	238,6 mm x 238,6 mm x 64,3 mm

## Dane dotyczące otoczenia

Temperatura otoczenia pracy	-40 °C ... +60 °C
Temperatura składowania	-30 °C ... +70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność powietrza	95 %, bez kondensacji

## Klasyfikacje

ECLASS 5.0	27280402
ECLASS 5.1.4	27280402
ECLASS 6.0	27280402
ECLASS 6.2	27280402
ECLASS 7.0	27280402
ECLASS 8.0	27280402
ECLASS 8.1	27280402
ECLASS 9.0	27280402
ECLASS 10.0	27280402
ECLASS 11.0	27280402
ECLASS 12.0	27280402
ETIM 6.0	EC002998
ETIM 7.0	EC002998
ETIM 8.0	EC002998
UNSPSC 16.0901	52161523

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-SICK007135

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 03:00