

Bestellschlüssel LIGI-COM - Komfortlichtgitter + DEGI - Deichselerkennung

LIGI-COM-01-P01-T00-A-44-2555-F00-C00-S000

Bezeichnung

Gehäuse-Bauform

- 01 = Standard-Profil
16x16mm
- 02 = H-Profil
29x14mm
- 11 = abgesetzte Steuerelektronik

Ausgangsvarianten

- OSE = Wechselsignal
- P01 = PNP/plus-schaltend, hellschaltend (empfohlene Konfiguration)
- P02 = PNP/plus-schaltend, dunkelschaltend
- N01 = NPN/minus-schaltend, hellschaltend (empfohlene Konfiguration)
- N02 = NPN/minus-schaltend, dunkelschaltend

Testung

- T00 = ohne, nur Aktivierung des Justagemodus
- T01 = pull-down Widerstand, Test=low oder offen
- T02 = pull-down Widerstand, Test=high
- T03 = pull-up Widerstand, Test=low
- T04 = pull-up Widerstand, Test=high oder offen

Strahlgeometrie

- A = bis 540mm Höhe → 50mm Detektionsvermögen
ab 540mm Höhe → 70mm Detektionsvermögen
- B = bis 540mm Höhe → 50mm Detektionsvermögen
von 540mm bis 995mm Höhe → 70mm Detektionsvermögen
ab 995mm Höhe → 200mm Detektionsvermögen
- C = bis 540mm Höhe → 50mm Detektionsvermögen
ab 540mm Höhe → 200mm Detektionsvermögen

aktive Lichtstrahlen 08...44

aktive Schutzfeldhöhe
in mm (Lichtgitter ist länger)

F = Funktion

- 00 = mit Torfunktion
- 01 = ohne Torfunktion

C = Kabellänge/Stecker

- 00 = Standard-Ausführung
pig-tail Anschluss mit M8-Stecker, 4-polig

S = Sonderausführung

- 000 = Standard-Ausführung
- XXX = kundenspezifische Ausführung ohne
funktionalen Unterschied,
z.B.: Farbe, Logo usw.