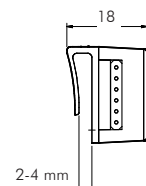
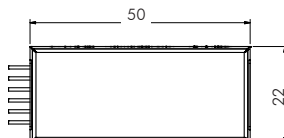
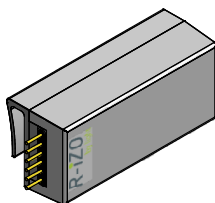


Datenblatt Leuchtmmodul - Art.Nr. 101113



Anzeigemodul für die zu greifenden Behälter für eine prozesssichere Umgebung. Durch die integrierte RGB LED, die Stückzahlanzeige als auch dem aktiven Sensor können die Leuchtmodule eine Greifreihenfolge vorgeben.

FUNKTION

Anzeige Greifinformation
Anzeige Stückzahl
Eingrifferkennung
Anzeigefunktion - Ablauf
Anzeigefunktion - Fehler
Einrichtung

RGB LED

Würfelanzeige (Stückzahl 6 Stück)
berührungsfreier Sensor mit Sender/Empfänger
Greifreihenfolge (prozessicher)
visuelles rotes Blinken, bei Bedarf akustisch
über Barcode und Scanner

AUFBAU

Anbringung
Verbindung
Anordnung

Klemmklasche für 3-4 mm Material

Buchse-Stecker System
pro Regalfach ein Verbindungsmodul mit
20 Leuchtmorden

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

Speicherbare Baugruppen
Modullänge pro Regalebene

150 Stück pro Modul
6m (Brücken-Leuchtmorden), danach
weiteres Verbindungsmodul

TECHNISCHE MERKMALE

Modulabmaße
Gehäuse
Sensorreichweite
Spannungsversorgung
Umgebungstemperatur Betrieb
Luftfeuchtigkeit

50mm (B) x 22mm (H) x 19mm (T)
Polycarbonat
ca. 90mm
9 Volt DC, externes Netzteil
0°C bis 50°C
10% bis 60% rLF

