

SOLUTIONSKIT-PTL Pick-to-Light

Technische Daten

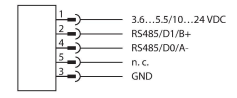
Тур	SOLUTIONSKIT-PTL
Ident-No.	3808452
Einsatzzweck	Pick-to-Light
Betriebsspannung U _B	1230 VDC
Kommunikationsprotokoll	EtherNet/IP Modbus TCP Modbus RTU RS485
Eingangstyp	Serielle Schnittstelle
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC



Merkmale

- Pick-to-Light
- ■Kit für Pick-To-Light Systeme
- ■Enthält einen DXM700-B1 Controller, eingehaust in eine 356x305mm Kunststoffbox mit integriertem 10" HMI, 5-Port Ethernet Switch
- ■Betriebsspannung 12...30 VDC
- Anzahl der möglichen Pick-to-Light Geräte: 58
- ■Vorprogrammierte Oberfläche zur Anzeige und Parametrierung von PTL110 Pick-To-Light Geräte
- ■Umgebungstemperatur: 0°...+50° C

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Einfacher Nutzen aller PICK-IQ™-Gerätemodelle. Reduzierung des Installations und Implementierungs-Aufwandes eines Pick-to-Light Systems. Ansteuerung von PICK-IQ™-Geräten durch manuelle Sensorinteraktion. Erstellen und Speichern von Bestückungs-Routinen ohne Programmieraufwand. Einfache Integration von Ethernet-Barcode-Lesegeräten zur Zuordnung von Routinen und Kommissioniersequenzen mit Barcodes.