

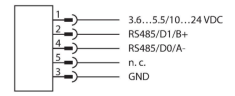
SOLUTIONSKIT-PTL Pick-to-Light

Tipo	SOLUTIONSKIT-PTL
N.º de ID	3808452
Finalidad de uso	Pick-to-Light
Voltaje de funcionamiento U _B	1230 VCC
Protocolo de comunicación	EtherNet/IP Modbus TCP Modbus RTU RS485
Tipo de entrada	interfaz serial
Material de la cubierta	Plástico, PC



- Pick-to-light
- ■Kit para sistemas pick-to-light
- Incluye un controlador DXM700-B1, alojado en una caja de plástico de 356 × 305 mm con interruptor Ethernet de 5 puertos HMI integrado de 10"
- Voltaje de funcionamiento de 12...30 VCC
- Número de dispositivos pick-to-light posibles: 58
- Interfaz preprogramada para visualizar y parametrizar los dispositivos pick-to-light PTL110
- ■Temperatura ambiente: 0...+50 °C

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Uso sencillo de todos los modelos de dispositivos PICK-IQ. Se requiere menos esfuerzo para instalar y poner en marcha un sistema pick-to-light. Control de dispositivos PICK-IQ mediante interacción manual con sensores. Rutinas de recolección y colocación creadas y guardadas sin programación. Fácil integración de lectores de códigos de barras Ethernet para asignar rutinas y secuencias de recolección mediante códigos de barras.