



Sistema RFID para registro de entrada y salida de mercancías

Gate Solution Extension package - O3D



Campo de aplicación	
Versión	paquete de ampliación con sensor 3D
Homologación de equipos radioeléctricos para	EE.UU.; Canadá; Australia; Singapur; Malasia; Indonesia
Nota sobre la homologación de equipos radioeléctricos	homologación de equipos radioeléctricos para la unidad de evaluación RFID DTE930
Datos eléctricos	
Tensión de alimentación [V]	20...30 DC
Datos mecánicos	
Peso [g]	21000



Sistema RFID para registro de entrada y salida de mercancías

Gate Solution Extension package - O3D

Accesorios	
Componentes incluidos	Unidad de evaluación RFID UHF: 1, DTE930
	Antena RFID UHF: 4, ANT960
	Prolongador: 4, E80332
	Conmutador Ethernet: 1, AL3050
	maestro IO-Link: 1, AL1122
	Sensor de visión 3D: 1, O3D354
	baliza de señalización de 5 segmentos: 1, DV2510
	Prolongador: 1, EVC108
	Fuente de alimentación: 1, DN4012
	Cable de conexión con conector hembra: 4, EVC003
	Cable de conexión con conector hembra: 1, E12166
	Prolongador: 4, E21137
	Cable adaptador: 1, E80412
	Notas
Notas	El artículo está preprogramado específicamente para el Application Package.
	Dieser Artikel ist ein Ergänzungssset zu folgendem Artikel: ZZ0818, ZZ0820
	Zur Verwendung dieses Sets wird ein Master Set mit folgender Artikelnummer benötigt: ZZ0818, ZZ0820
	número máximo de sets complementarios en un set de maestros: 9
	detección del sentido de carga con sensores 3D
Cantidad por pack	1 unid.