

FLYDE007

Media drukowane • Ulotka

Ulotka IO-Link pl



IO-Link toruje drogę do cyfrowej przyszłości

Cyfrowa transformacja produkcji postępuje nieprzerwanie i ma wpływ na niemal wszystkie sektory i gałęzie przemysłu. Jednak połączenie zautomatyzowanej produkcji z nowoczesnymi technologiami informacyjnymi i komunikacyjnymi można zrealizować tylko za pomocą inteligentnych interfejsów. W dziedzinie technologii czujników w przyszłości nie będzie zatem możliwości obejścia technologii takich jak IO-Link.

Klasyfikacja

ETIM 8

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	006 Media drukowane
Wymiary opakowania	297 x 210 x 3,1 mm
Masa brutto	104 g
Numer taryfy celnej	49111090
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Instalacja



Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!

Usuwanie odpadów



Instrukcje bezpieczeństwa

Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.