

## FLYDE034

### Media drukowane • Ulotka

Flyer Czujniki ultradźwiękowe z IO-Link pl



#### Niezwykłe wszechstronne: czujniki ultradźwiękowe

Szybkie, precyzyjne, wytrzymałe, niezawodne, odporne na zużycie, kompaktowe, ... To tylko niektóre z imponujących cech naszych czujników ultradźwiękowych, które mogą być stosowane niemal uniwersalnie.

Uniwersalne? Dokładnie, ponieważ urządzenia z wyjściem analogowym/przełączającym wykrywają bezdotykowo szeroką gamę obiektów i materiałów, niezależnie od tego, czy są one płynne, sproszkowane czy stałe i całkowicie niezależne od kształtu, koloru czy przezroczystości.

Typowe warunki panujące w trudnych warunkach przemysłowych, takie jak wilgoć, kurz lub dym, nie robią na naszych czujnikach ultradźwiękowych żadnego wrażenia. Nic więc dziwnego, że sprawdzają się one również w zastosowaniach zewnętrznych.

#### 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.