

AY000205

Narzędzie • Śrubokręt

Narzędzie, śrubokręt płaski, 1,0x0,3 mm, konstrukcja uchwyty 1 szt.



Ten śrubokręt jest przeznaczony głównie do regulacji czułości czujników pojemnościowych M8 (KB0805xx i KN0805xx).

Właściwości mechaniczne

Konstrukcja uchwyty	1-składnikowy
Szerokość ostrza	1 mm
Długość ostrza	53 mm
Grubość ostrza	0,3 mm
Długość	99 mm
Materiał ostrza	Metal
wymiary	Długość 99 mm

Inne właściwości

Wersja	Śrubokręt płaski
--------	------------------

Klasyfikacja

ETIM 8

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	900 Akcesoria
Wymiary opakowania	120 x 100 x 12 mm
Masa brutto	
Numer taryfy celnej	82054000
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

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.