

KISC M3X6 SAKS1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

W zależności od typu złączki lub akcesoriów oferujemy różne typy śrub jako akcesoria dodatkowe lub części zamienne.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Pałąk zaciskowy, Śruba mocująca, Stal
Nr zam.	0346200000
Typ	KISC M3X6 SAKS1
GTIN (EAN)	4008190175658
Ilość	100 Szt.

KISC M3X6 SAKS1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	4,8 mm	Głębokość (cale)	0,189 inch
Wysokość	6 mm	Wysokość (cale)	0,236 inch
Szerokość	4,8 mm	Szerokość (cale)	0,189 inch
Średnica	3 mm	Masa netto	0,55 g

Informacje ogólne

Powierzchnia	inne	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
--------------	------	---------------------	--------------------

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
rodzaj montażu	przykręcany	wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie

dane tworzywa

tworzywo	Stal	Powierzchnia	inne
Barwny	srebrny		

parametry systemu

Wykonanie	do szyn prądowych
-----------	-------------------

wymiary

Średnica	3 mm	rozmiar gwintu metryczny, zewnętrzny	3 mm
----------	------	--------------------------------------	------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90
ECLASS 14.0	27-25-03-90		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format