

KISC M3X15/6 SAK2.5 CU5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Oferujemy szeroką gamę wsporników montażowych do łatwej obsługi i uzupełnienia produktów. Dzięki asortymentowi sięgającemu od różnych narzędzi do giłz izolacyjnych i różnych śrub, nasze komponenty są do siebie precyzyjnie dopasowane, a tym samym ułatwiają montaż zgodnie z odpowiednimi normami i przepisami bezpieczeństwa.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Seria SAK, Śruba mocująca, Stal
Nr zam.	0377200000
Typ	KISC M3X15/6 SAK2.5 CU5
GTIN (EAN)	4008 190006389
Ilość	100 szt.

KISC M3X15/6 SAK2.5 CU5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	17 mm	Głębokość (cale)	0.6693 inch
Wysokość	4.8 mm	Wysokość (cale)	0.189 inch
Szerokość	4.8 mm	Szerokość (cale)	0.189 inch
Masa netto	1 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
---------------------------	----------------	-----------------------	---------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Informacje ogólne

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

dalsze dane techniczne

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

dane tworzywa

Materiał podstawowy	Stal	Powierzchnia	inne
Barwny	szary		

parametry systemu

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

wymiary

rozmiar gwintu metryczny, zewnętrzny	3.00 mm
--------------------------------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		