

SAI-SCREWTY BOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Doskonałe narzędzie w każdym z możliwych zastosowań.**

Screwty® jest idealnym narzędziem wielofunkcyjnym do pewnego mocowania wszystkich popularnych rodzajów kabli czujników i elementów wykonawczych. Nawet trudnodostępne wtyki okrągłe stają się osiągalne dzięki użyciu Screwty®. Prosty ruch obrotowy dokręca i odkręca złącza, bez konieczności użycia dużej siły. Wkrętak Screwty® jest rozwiązaniem unikatowym, a zarazem globalnym, ponieważ pasuje do większości kabli i wtyków innych dostawców (ponad 90 %). Screwty® składa się z rękojeści z tradycyjnym adapterem 1/4". Dzięki temu można go używać do wszystkich rozmiarów: złączy wtykowych okrągłych M12 i M8, adaptowalnych wtyków i gniazd M12F i M8F, a także wtyków i gniazd M23.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzie mocowania śrub
Nr zam.	1939180000
Typ	SAI-SCREWTY BOX
GTIN (EAN)	4032248615506
Ilość	1 Szt.
opakowanie	Etui z tworzywa sztucznego + formowana wkładka

SAI-SCREWTY BOX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 1 011 g

Narzędzia do skręcania

Nastawa momentu dokręcającego, max. 1,7 Nm

Nastawa momentu dokręcającego, min. 0,5 Nm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-01-90-90
ECLASS 12.0	21-01-90-90	ECLASS 13.0	21-01-90-90

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Ważna informacja

Informacje produktowe	W dostarczonym zestawie: <ul style="list-style-type: none">• Wkrętak dynamometryczny 0,5-1,7 Nm + wspomaganie nastawiania• Wymienna końcówka 1/4"• Mocowanie M8 do linii formowanych• Mocowanie M8F do konfigurowalnych złączy• Mocowanie M12 do linii formowanych• Mocowanie M12F do konfigurowalnych złączy• Narzędzie do ściągania izolacji Stripper 6-16 mm• Etui z tworzywa sztucznego + formowana wkładka
-----------------------	--

Pobieranie

Powiadomienie o zmianie produktu	20210319 Technical change to Screwty® torque screwdriver 20210319 Technische Änderung zu Screwty® Drehmomentschraubendreher
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN