

**SDIPM PH1 X 80****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 1 mm, 80 mm, Grubość końcówki (A): 1
Nr zam.	<a href="#">2749960000</a>
Typ	SDIPM PH1 X 80
GTIN (EAN)	4050118897265
Ilość	1 Szt.

**SDIPM PH1 X 80****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	185 mm	Szerokość (cale)	7,283 inch
Masa netto	46 g		

**Dane techniczne**

Opis artykułu	SlimLine, izolowany wkrętak do wkrętów z rowkiem krzyżowym, Typ Phillips, rozm. 1	Wykonanie	proste
---------------	---	-----------	--------

**Narzędzia do skręcania**

Długość końcówki	80 mm	Kształt	rowek krzyżowy, Philips, okrągły
Szerokość końcówki (B)	1 mm	rozmiar	1
rozmiar końcówki rowek krzyżowy	1		

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000144	ETIM 7.0	EC000144
ETIM 8.0	EC000144	ETIM 9.0	EC000144
ECLASS 9.0	21-04-04-06	ECLASS 9.1	21-04-04-06
ECLASS 10.0	21-04-04-06	ECLASS 11.0	21-04-04-06
ECLASS 12.0	21-04-04-06	ECLASS 13.0	21-04-04-06