

Zestaw narzędzi - SF-SL/PH SET VDE - 1212539

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Zestaw wkrętek, szczelinowych/krzyżowych-Phillips Recess[®], izolacja VDE, 6-częściowy, z uchwytem

Właściwości produktu

- Zestawy wkrętek SF-SL ... dostępne są w różnych wersjach wyposażenia
- Łącznie z uchwytem wkrętek do montażu ściennego

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	
GTIN	4046356589741
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,548 kg
Numer taryfy celnej	82054000
Kraj pochodzenia	Czechy

Dane techniczne

Typ produktu	Zestaw narzędzi
Aprobata	EAC

Zawartość zestawu

Wkrętak - SZS 0,4X2,5 VDE - 1205037



Wkrętak, płaski, izolacja VDE, rozmiar: 0,4×2,5×80 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

Zestaw narzędzi - SF-SL/PH SET VDE - 1212539

Zawartość zestawu

Wkrętak - SZS 0,6X3,5 VDE - 1212602



Wkrętak, szczelinowy, izolacja VDE, wielkość: 0,6x3,5x100 mm, uchwyt dwukomponentowy, z ergonomiczną rękojeścią

Wkrętak - SZS 0,8X4,0 VDE - 1212508



Wkrętak, izolowany, izolacja VDE, wielkość: 0,8x4,0x100 mm, uchwyt dwumaterialowy, z zabezpieczeniem przed poślizgiem

Wkrętak - SZS 1,0X5,5 VDE - 1209114



Wkrętak, płaski, izolacja VDE, rozmiar: 1,0x5,5x125 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

Wkrętak - SZK PH1 VDE - 1205150



Wkrętak, krzyżowy PH, izolacja VDE, rozmiar: PH 1 × 80 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

Wkrętak - SZK PH2 VDE - 1205163



Wkrętak, krzyżowy PH, izolacja VDE, rozmiar: PH 2 × 100 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21043074
eCl@ss 4.1	21043074

Zestaw narzędzi - SF-SL/PH SET VDE - 1212539

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.0	21040290
eCl@ss 5.1	21040290
eCl@ss 6.0	21040290
eCl@ss 7.0	21040290
eCl@ss 8.0	21045003
eCl@ss 9.0	21045003

ETIM

ETIM 4.0	EC000149
ETIM 5.0	EC000149

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27111701
UNSPSC 7.0901	27111701
UNSPSC 11	27111701
UNSPSC 12.01	27111701
UNSPSC 13.2	27111701

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

EAC EAC-Zulassung
