

Information produit

98 24 02 SLS

Tournevis (Slim) PlusMinus Phillips®

IEC 60900 DIN EN 60900

- Embout pour vis à empreinte mixte PlusMinus
- Utilisation sur composants d'installations électriques, tels que disjoncteurs
- Diamètre d'isolement de la lame réduit pour éléments vissés et encastrés
- Manche ergonomique optimisé bi-matière pour un effort amplifié moins fatiguant et ménageant les mains
- Forme du manche empêchant à l'outil de rouler
- Acier au chrome-vanadium et au molybdène



⚡ 1000V ⚡

Allgemein	
Réf.	98 24 02 SLS
EAN	4003773081043
Pointe	brunie
Poignées	poignée isolante bi-matière, certifiée VDE
poids	98 g
Dimensions	212 x 123 x 35 mm
Norme	DIN EN 60900 IEC 60900
Technische Attribute	
Taille	PH/S 2
Long. de lame	100 mm
Long. de poignée	112 mm
Long. de la lame non isolée	18 mm
Certifié VDE	oui
Classification	
eCl@ss 5.1.4	21040401
ETIM 5.0	EC000144
ETIM 6.0	EC000144
proficl@ss 6.0	AAA818c006
UNSPSC 13.1	27111701

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

Phillips® est une marque déposée de Phillips Screw Company

