

**SCREWTY SW18****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**L'outil idéal pour tout type d'application**

Screwty® est un outil polyvalent idéal pour le raccordement de tous les câbles d'actionneurs et de capteurs standard. Le Screwty® permet d'accéder facilement même aux connecteurs débrochables ronds difficiles d'accès. Les connecteurs débrochables se détachent et se vissent fermement sans gros effort, par un simple mouvement de rotation. Le Screwty® constitue une solution unique et utilisable dans le monde entier qui s'adapte à la plupart des câbles et des connecteurs débrochables même d'autres fabricants (plus de 90 %). Le Screwty® se compose d'une poignée avec un raccordement usuel du commerce de 1/4 de pouce. Utilisable pour toutes les tailles : pour les connecteurs débrochables ronds M12 et M8, pour les connecteurs mâles et femelles à câbler M12F et M8F et pour les connecteurs mâles et femelles M23.

**Informations générales de commande**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Version    | Outil de serrage           |
| Référence  | <a href="#">1254670000</a> |
| Type       | SCREWTY SW18               |
| GTIN (EAN) | 4050118051858              |
| Qté.       | 1 pièce(s)                 |

## SCREWTY SW18

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

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

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 40 g

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000149    | ETIM 7.0    | EC000149    |
| ETIM 8.0    | 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 |

### Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)  
Brochures [FL FIELDWIRING EN](#)