



Les tournevis dynamométrique Weidmüller ont une forme ergonomique et se prêtent bien de ce fait à une utilisation d'une seule main. Ils permettent de travailler sans fatigue dans toutes les directions de montage. Vous disposez en plus d'une limitation automatique du couple et d'une grande précision de reproductibilité.

### Informations générales de commande

Version	DMS 3, 90 % à 3x 500 V AC / > 91 % à 3 x 400 V AC
Référence	<a href="#">9007460000</a>
Type	LG DMS PRO/ DMS 3
GTIN (EAN)	4008190404970
Qté.	1 Pièce

## LG DMS PRO/ DMS 3

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	178 mm	Profondeur (pouces)	7.0079 inch
Hauteur	78 mm	Hauteur (pouces)	3.0709 inch
Largeur	150 mm	Largeur (pouces)	5.9055 inch
Longueur	178 mm	Longueur (pouces)	7.0079 inch
Poids net	604.79 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme  
REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Classifications

ETIM 8.0	EC000359	ETIM 9.0	EC000359
ETIM 10.0	EC000359	ECLASS 14.0	21-05-29-01
ECLASS 15.0	21-05-29-01		

## Caractéristiques techniques

Plage de tension	12 / 14.4 / 18 V	Description de l'article	Visseuse électrique dynamométrique avec emmanchement 1/4"
Raccordement électrique	220 - 240 V / 50 - 60 Hz		

## Tournevis électrique

Chargeur - sortie	DC 2.8...6V; 4.8A / 30W max.	Chargeur - entrée	AC 220-240V~50-60Hz 30W
Ralenti	200 u. 600 min-1	Poids	600 g
Tension nominale	3.6 V	Logement embout	1/4" DIN 3126 forme E6,3
Tension d#92accumulation	3.6 V	Poids - chargeur	600 g
Couple de serrage max.	3 Nm		