

SAUTER DC 50-Y2

Capteur de couple statique d'acier allié

KERN



Longueur de câble 2 m

Fonctions

Protection IP - dispositif complet IP65

Conditions environnementales

Température d'utilisation [Min] -20 °C

Température d'utilisation [Max] 65 °C

Homologation

Sigle CE ✓

Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d

Dimensions emballage (L×P×H) 120×90×85 mm

Mode de livraison Service de colis

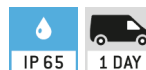
Poids net env. 0,35 kg

Poids brut env. 0,35 kg

Poids d'expédition 0,326 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Cellule de mesure
Groupe de produit	Capteur de couple
Famille de produits	DC Y2

Système de mesure

Plage de mesure couple [Max]	50 Nm
Connexion de cellule de pesée	4-conducteurs
Cellule de pesée - Valeur caractéristique - Nominal	1,5 mV/V
Cellule de pesée - Valeur caractéristique - Variance	0,15 mV/V
Cellule de pesée - erreur combinée	0,5%
Applications de mesure	torque statique
Cellule de pesée d'entrée - nominal	380 Ω
Cellule de pesée résistance de sortie - nominal	350 Ω
Capteur résistance d'isolement - [Min]	5000 MΩ
Cellule de pesée d'alimentation recommandée [Min]	9 V
Cellule de pesée tension d'alimentation recommandée [Max]	12 V
Cellule de pesée d'entrée - variance	10 Ω
Cellule de pesée résistance de sortie - variance	3 Ω

Forme de construction

Forme	rond
Matériau	acier