



SYSTÈME DE GESTION D'HUILES TMS III, UNITÉ CENTRALE, MID

Numéro d'article: 030471100
EAN: 4031109008785

LA DESCRIPTION

- Distribution à : 5 points de soutirage / 5 types d'huile.
- Entrées : 5x codeur à impulsions.
- Sorties pour bloc d'arrêt et commande de pompe : 5.
- Boîtier en aluminium, afficheur graphique 640 x 480

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer

- Clavier Profiline 19 touches, touches de fonction programmables
- Branchement secteur : alimentation à découpage à large plage

DÉTAILS TECHNIQUES

Alimentation (tension électrique)	100-115 220-240V
Alimentation (fréquence électrique)	50-60Hz
Puissance absorbée	15W
Interface avec PC	USB, LAN, RS 485
Interface avec imprimante	RS 232

ACCESSOIRES

030479900	Unité à transpondeur pour TMS III / TKS IV
028780101	Badge transpondeur
046072551	Câble de données 5 x 0,5 LIYCY
046072511	Câble bus 2 x 0,5 LIYCY
030366050	Mess- und Absperreinheit für TMS 3 und TKS IV MID
030366060	Mess- und Absperreinheit compact für TMS 3 und TKS IV MID
027133582	Vanne à boisseau à 2 voies 3/4" f+m
027705000	Stoppeur de reflux

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer

046074111	Ligne de commande 3 x 1 Oelflex
046072501	Ligne d'impulsions 4 x 0,5 LIYCY
030560912	Logiciel pour systèmes de gestion des huiles Oil Control - version complète
030560921	Logiciel pour systèmes de gestion des huiles PC Gateway / asanetwork
030560901	Logiciel pour systèmes de gestion des huiles PC Gateway / File
030465241	Mini-Gateway
030479800	Convertisseur USB vers sériel

Utilisez les fonctions du site web pour vous souvenir ou pour comparer