

XKM 3000 L Med
Module de communication
avec interface Ethernet pour intégration dans un réseau.



- Mémoire circulaire pour max. 30 prot. traitement et 2 prot. grap.
- Composants suppl. pour raccordement au réseau/direct inutiles
- Protocole DHCP pour un réglage automatique des paramètres réseau
- Vitesse de transmission : 10/100 Mbit/s
- Longueur câble raccordement : 1,5 m ;prolongement câble possible

Numéro EAN: 4002515727218 / Numéro de matériel: 10440980 /
Ancien Numéro de matériel: 68822102D

Famille produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Composants	
PG 8581	•
PG 8562	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Catégorie de produit	
Traçabilité/données de fonctionnement/communication	•
Caractéristiques du produit	
Matériau	Plastique
Couleur	Gris
Domaine d'application	
Traitement des pipettes/flacons	•
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
Traitement des lames	•
Traitement des butyromètres	•
Traitement des bouteilles de perfusion/pharmacie	•
Traitement des instruments d'anesthésie	•
Traitement des instruments MIC	•
Traitement des instruments d'ophtalmologie	•
Traitement des instruments de robotique	•
Traitement des instruments gynécologiques	•
Traitement des instruments ORL	•
Traitement des instruments dentaires	•
Traitement des sabots de bloc OP	•
Traitement des cuvettes	•
Traitement des haricots	•
Traitement des biberons	•
Traitement des instruments chirurgicaux	•
Traitement des instruments avec lumen	•
Traitement des instruments chirurgicaux orthopédiques	•
Traitement des clous intramédullaires/alésors	•
Traitement des plateaux/tablettes	•
Traitement des compléments à mailles	•
Traitement des éprouvettes graduées	•
Traitement des contenants, par ex. contenant de la chaux	•
Traitement de divers ustensiles	•
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	39
Dimension extérieure, largeur nette en mm	88
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	110
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	140

XKM 3000 L Med
Module de communication
avec interface Ethernet pour intégration dans un réseau.



Numéro EAN: 4002515727218 / Numéro de matériel: 10440980 /
Ancien Numéro de matériel: 68822102D

Dimension extérieure, largeur brute en mm	190
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	295
Poids net en kg	0,75
Poids brut en kg	1,00
Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•
UKCA	•