

APH 408

Câble réseau Crossover

pour une connexion directe par PC, longueur 3 m (type 8).



- Câble catégorie 6
- Coloris : Transparent-argent
- Utilisation pour la connexion directe des appareils Miele
- Utilisé pour le raccordement au réseau des stérilisateurs Melag

Numéro EAN: 4002514940595 / Numéro de matériel: 07951490 / Ancien Numéro de matériel: 68815801D

Appartenance du produit	
Laveurs-désinfecteurs, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
Laveurs-désinfecteurs	•
Laveurs-désinfecteurs, médical	•
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, médical	•
Petits stérilisateurs	•
Grands stérilisateurs	•
Composants	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
PG 8527	•
PG 8528	•
G 7831	•
PG 8535	•
PG 8536	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8582 CD	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
PS 5662 V	•
PS 5666 V	•
PS 5669 V	•
PS 5962 H	•
PS 5966 H	•
PS 5968 H	•
PS 5969 H	•
Catégorie de produit	
Traçabilité/données de fonctionnement/communication	•
Caractéristiques du produit	
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	•

APH 408

Câble réseau Crossover

pour une connexion directe par PC, longueur 3 m (type 8).



Numéro EAN: 4002514940595 / Numéro de matériel: 07951490 /

Ancien Numéro de matériel: 68815801D

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	0
Dimension extérieure, largeur nette en mm	0
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	0
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	35
Dimension extérieure, largeur brute en mm	150
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	170
Poids net en kg	0,10
Poids brut en kg	0,10