

APH 409

Crossover-netwerkkabel

voor een directe pc-aansluiting, lengte 5 m (type 9).



- Kabelcategorie 6
- Kleur: transparant-zilver
- Wordt gebruikt voor directe aansluiting van Miele apparaten
- Wordt gebruikt voor netwerkaansluiting van Melag-sterilisatoren

EAN: 4002514940601 / Materiaalnummer: 07951500 / Oud Materiaalnummer: 68815805D

Productcategorisatie	
Reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
Grote reinigings- en desinfectieautomaten, voor laboratoria	•
Thermodesinfectoren	•
Reinigingsautomaten en desinfectoren, medisch	•
Grote reinigings- en desinfectieautomaten, medisch	•
Kleine sterilisatoren	•
Grote sterilisatoren	•
Accessoires bij apparatuur	
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	•
Productcategorie	
Proces-/bedrijfsgegevens/communicatie	•
Producteigenschappen	
Kleur	grijs
Toepassingsgebied	
Herverwerking van pipetten/injectieflacons	•
Herverwerking van laboratoriumglaswerk	•
Herverwerking van objectglasjes	•
Herverwerking van butyrometers	•
Herverwerking van apothekers//infuusflessen	•
Herverwerking van anesthesiemateriaal	•
Herverwerking van MIC-instrumenten	•
Herverwerking van oogheekundige instrumenten	•
Herverwerking van robotinstrumenten	•

APH 409
Crossover-netwerkkabel
voor een directe pc-aansluiting, lengte 5 m (type 9).



EAN: 4002514940601 / Materiaalnummer: 07951500 / Oud Materiaalnummer: 68815805D

Herverwerking van gynaecologische instrumenten	•
Herverwerking van KNO-instrumenten	•
Herverwerking van tandheelkundige instrumenten	•
Herverwerking van OK-schoenen	•
Herverwerking van schalen	•
Herverwerking van nierbekkens	•
Herverwerking van babyflessen	•
Herverwerking van OK-instrumenten	•
Herverwerking van containers	•
Desinfectie van matrassen	•
Herverwerking van holle instrumenten	•
Herverwerking van orthopedische OK-instrumenten	•
Herverwerking van intramedullaire spijkers/boren	•
Herverwerking van trays/dienbladen	•
Herverwerking van zeefschalen	•
Herverwerking van maatcilinders	•
Herverwerking van containers, zoals ademkalkcontainers	•
Herverwerking van diverse hulpstukken	•
Afmetingen en gewicht	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	0
Buitenmaat, nettobreedte in mm	0
Buitenmaat, nettodiepte in mm	0
Buitenmaat, brutohoogte in mm	55
Buitenmaat, brutobreedte in mm	180
Buitenmaat, brutodiepte in mm	250
Nettogewicht in kg	0,13
Brutogewicht in kg	0,14