

APH 301

Verbindungskabel Typ 1

zur Anbindung eines Gerätes mit serieller Schnittstelle an einen PC.



- Kompat. zu Miele PWD853x, PLW611x, PG858x/9x mit XKM RS232 10 Med
- Kompatibel zu zahlreichen Geräten von Melag, Sirona, W&H und Hawo
- Gekreuztes Kabel, Länge 3 m

EAN: 4002514940526 / Materialnummer: 07951420 / Alte Materialnummer: 68815201D

Produktzugehörigkeit	
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Thermodesinfektoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Großraum Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Klein-Sterilisatoren	•
Gerätezugehörigkeit	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
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	•
Produktkategorie	
Prozess-/Betriebsdatendokumentation/Kommunikation	•
Produkteigenschaften	
Farbe	Grau
Anwendungsbereich	
Aufbereitung von Pipetten/Vials	•
Aufbereitung von Laborglas	•
Aufbereitung von Objektträgern	•
Aufbereitung von Butyrometern	•
Aufbereitung von Apotheken-/Infusionsflaschen	•
Aufbereitung von Anästhesie-Instrumentarium	•
Aufbereitung von MIC-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Ophthalmologie-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Robotik-Instrumentarium	•
Aufbereitung von GYN-Instrumentarium	•
Aufbereitung von HNO-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Dental-Instrumentarium	•
Aufbereitung von OP-Schuhen	•
Aufbereitung von Schüsseln	•
Aufbereitung von Nierenschalen	•
Aufbereitung von Babyflaschen	•
Aufbereitung von OP-Instrumenten	•
Aufbereitung von Hohlkörperinstrumenten	•
Aufbereitung von orthopädischem OP-Instrumentarium	•
Aufbereitung von Markraumnägel/Markraumböhrer	•

APH 301

Verbindungskabel Typ 1

zur Anbindung eines Gerätes mit serieller Schnittstelle an einen PC.



EAN: 4002514940526 / Materialnummer: 07951420 / Alte Materialnummer: 68815201D

Aufbereitung von Trays/Tablets	•
Aufbereitung von Siebschalen	•
Aufbereitung von Messzylindern	•
Aufbereitung von Behältern, z.B. Atemkalkbehältern	•
Aufbereitung von diversen Utensilien	•
<b>Maße und Gewicht</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	0
Außenmaß, Nettobreite in mm	0
Außenmaß, Nettotiefe in mm	0
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	12
Außenmaß, Bruttobreite in mm	100
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	150
Nettogewicht in kg	0,12
Bruttogewicht in kg	0,13