

APH 301

Cavo di collegamento di tipo 1  
per collegare una macchina con interfaccia seriale a un PC.



- Compat. con Miele PWD853x, PLW611x, PG858x/9x con XKM RS232 10 Med
- Compatibile con numerosi apparecchi di Melag, Sirona, W&H e Hawo
- Cavo incrociato, lunghezza 3 m

Codice EAN: 4002514940526 / Numero di materiale: 07951420 /  
Vecchio numero di materiale: 68815201D

Classe appart. prodotto	
Macchine speciali per il lavaggio e la disinfezione, laboratorio	•
Macchine speciali di grandi dimensioni per il lavaggio e la disinfezione, laboratorio	•
Termodisinfettori	•
Macchine speciali per il lavaggio e la disinfezione, medicina	•
Macchine speciali di grandi dimensioni per il lavaggio e la disinfezione, medicina	•
Sterilizzatori da banco	•
Appartenenza degli apparecchi	
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	•
Categoria prodotto	
Tracciabilità processi/dati di funzionamento/dati di comunicazione	•
Caratteristiche del prodotto	
Colore	Grigio
Campo di applicazione	
Trattamento di pipette/fiale	•
Trattamento di vetreria da laboratorio	•
Trattamento di portaoggetti	•
Trattamento di butirrometri	•
Trattamento di bottiglie per infusione/farmacia	•
Trattamento di strumenti anestetici	•
Trattamento di strumenti MIC	•
Trattamento di strumenti oftalmici	•
Trattamento di strumenti robotici	•
Trattamento di strumenti ginecologici	•
Trattamento di strumenti otorinolaringoiatrici	•
Trattamento di strumenti odontoiatrici	•
Trattamento di zoccoli da sala operatoria	•
Trattamento di bacinelle	•
Trattamento di bacinelle reniformi	•
Trattamento di biberon	•
Trattamento di strumenti da sala operatoria	•
Trattamento di strumenti a corpo cavo	•

APH 301

Cavo di collegamento di tipo 1  
per collegare una macchina con interfaccia seriale a un PC.



Codice EAN: 4002514940526 / Numero di materiale: 07951420 /  
Vecchio numero di materiale: 68815201D

Trattamento di strumenti ortopedici da sala operatoria	•
Trattamento di chiodi/punte per trapano endomidollari	•
Trattamento di tray/vassoi	•
Trattamento di cestini	•
Trattamento di cilindri graduati	•
Trattamento di contenitori, ad es. contenitori di calce sodata	•
Trattamento di utensili vari	•

#### Dimensioni e peso

Misura esterna, altezza netta in mm	0
Misura esterna, larghezza netta in mm	0
Misura esterna, profondità netta in mm	0
Misura esterna, altezza lorda in mm	12
Misura esterna, larghezza lorda in mm	100
Misura esterna, profondità lorda in mm	150
Peso netto in kg	0,12
Peso lordo in kg	0,13