

APH 110 Net500

Segosoft netværk-konverter

til tilslutning af produkter med seriel grænseflade til et netværk.



- Omdannelse af serielle data (RS 232) til netværksdata (TCP/IP)
- Galvanisk adsk. af alle tilslutninger inkl. overspændingsbeskyt.
- Power over Ethernet-funktion (PoE)
- Til brug med Segosoft Miele Edition
- Medfølger ved levering: strømstik (1,4 m)

EAN: 4002515388464 / Materiale nummer: 09687440 /
Gammelt materiale nummer: 68815902D

Produkttilknytning	
Rengørings- og desinfektionsmaskiner, laboratorier	•
Store rengørings- og desinfektionsmaskiner, laboratorier	•
Termodesinfektorer	•
Rengørings- og desinfektionsmaskiner, medicin	•
Store rengørings- og desinfektionsmaskiner, medicin	•
Små sterilisatorer	•
Produkttilknytning	
G 7823	•
G 7824	•
G 7825	•
G 7826	•
G 7831	•
PS 1201 B	•
PS 1201 B EXCELLENCE	•
PS 1202 B	•
PWD 8541	•
PWD 8545	•
PWD 8546	•
PWD 8549	•
PWD 8531	•
PWD 8532	•
PLW 6011	•
PLW 6111	•
PWD 6121	•
PWD 6122	•
Produktkategori	
Proces-/driftsdatadokumentation/kommunikation	•
Produktegenskaber	
Farve	Blå
Anvendelsesområde	
Genbehandling af pipetter/vials	•
Genbehandling af laboratorieglass	•
Genbehandling af objektholdere	•
Genbehandling af butyrometre	•
Genbehandling af apoteks-/infusionsflasker	•
Genbehandling af anæstesiinstrumenter	•
Genbehandling af MIC-instrumenter	•
Genbehandling af oftalmologiinstrumenter	•
Genbehandling af robotinstrumenter	•
Genbehandling af gynækologiske instrumenter	•
Genbehandling af ØNH-instrumenter	•
Genbehandling af tandlægeinstrumenter	•
Genbehandling af OP-sko	•
Genbehandling af skåle	•
Genbehandling af nyreskåle	•
Genbehandling af sutteflasker	•
Genbehandling af OP-instrumenter	•
Genbehandling af instrumenter med hulrum	•
Genbehandling af ortopædiske OP-instrumenter	•

APH 110 Net500

Segosoft netværk-konverter

til tilslutning af produkter med seriel grænseflade til et netværk.



EAN: 4002515388464 / Materiale nummer: 09687440 /

Gammelt materiale nummer: 68815902D

Genbehandling af medullære søm/intramedullære bor	•
Genbehandling af trays/bakker	•
Genbehandling af sikurve	•
Genbehandling af målecylindre	•
Genbehandling af beholdere, fx luftvaskere	•
Genbehandling af diverse instrumenter	•
Eltilslutning	
Faseantal	1
Nulleder	N
AC/DC	AC
Spænding i V	100
Frekvens i Hz	50-60
Samlet tilslutningsværdi i kW	0,00
Sikring i A	0
Mål og vægt	
Udvendigt mål, nettohøjde i mm	90
Udvendigt mål, nettobredde i mm	109
Udvendigt mål, nettodybde i mm	31
Udvendigt mål, bruttohøjde i mm	50
Udvendigt mål, bruttbredde i mm	155
Udvendigt mål, bruttdybde i mm	235
Nettovægt i kg	0,32
Bruttovægt i kg	0,46
Standarder og godkendelser	
CE	•