

CM/1

ConductivityMeter

zur Messung des Leitwerts und Anzeige für den Patronenwechsel.

EAN: 4002516057420 / Materialnummer: 10889920 / Alte Materialnummer: 69450002D



- Geeignet für Vollentsalzungspatronen
- Optische und akustische Anzeige für Patronenwechsel
- 10 Schaltpunkte im Messbereich 0 – 199,9 µS/cm
- Einzeiliges Display, Anschluss an externe LED möglich
- Inklusive Wandhalterung und Netzteil

Produktzugehörigkeit	
Spülmaschinen Frischwasser	•
Spülmaschinen Tank	•
Spülmaschinen Tank Durchschub	•
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Labor	•
Thermodesinfektoren	•
Reinigungs- und Desinfektionsautomaten, Medizin	•
Gerätezugehörigkeit	
G 8066	•
PG 8067	•
PG 8041	•
PG 8043	•
PG 8045	•
PG 8060	•
PG 8063	•
PG 8164	•
PG 8165	•
PG 8166	•
PG 8169	•
PTD 901	•
PFD 400	•
PFD 400 U	•
PFD 401	•
PFD 401 U	•
PFD 402	•
PFD 402 U	•
PFD 404	•
PFD 404 U	•
PFD 405	•
PFD 405 U	•
PFD 407	•
PFD 407 U	•
PFD 408 U	•
PTD 701	•
PTD 702	•
PTD 703	•
PTD 704	•
PG 8581	•
PG 8582	•
PG 8583	•
PG 8583 CD	•
PG 8591	•
PG 8592	•
PG 8593	•
Produktkategorie	
Wasseraufbereitung	•
Produkteigenschaften	
Material	Kunststoff
Farbe	Schwarz

CM/1

ConductivityMeter

zur Messung des Leitwerts und Anzeige für den Patronenwechsel.

EAN: 4002516057420 / Materialnummer: 10889920 / Alte Materialnummer: 69450002D



Maße und Gewicht

Außenmaß, Nettohöhe in mm	110
Außenmaß, Nettobreite in mm	125
Außenmaß, Nettotiefe in mm	52
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	155
Außenmaß, Bruttobreite in mm	310
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	350
Nettogewicht in kg	1,56
Bruttogewicht in kg	2,16