

ELEKTRÓDÁK

METTLER TOLEDO

Rendelési kód	65 134 0242	65 134 0330	65 134 0331	65 134 0348
Típus	LE438	LE407	LE409	LE410
Hőmérséklet			0...+80 °C	
Mérési tartomány			0...14 pH	
Csatlakoztatás	BNC/Chinc	BNC	BNC	BNC/Chinc
Hőmérséklet érzékelő	van	nincs	nincs	van
Hossz / Ø (mm)	120 / 12	120 / 12	120 / 12	120 / 12
Elektrolit		gél	KCl 3 mol/l	KCl 3 mol/l AgCl sat
Membrán	U üveg	U üveg	HA üveg	HA üveg
Membrán ellenállás	<250 MΩ	<250 MΩ	<600 MΩ	<600 MΩ

Rendelési kód	65 134 032	63 008 9747	65 134 0333	65 134 0335
Típus	LE420	LE422	LE427	LE703
Hőmérséklet		0...+80 °C	0...+50 °C	0...+80 °C
Mérési tartomány		0...14 pH	1...11 pH	0.01...200 mS/cm
Csatlakoztatás	BNC	BNC	BNC	Mini-DIN
Hőmérséklet érzékelő	nincs	nincs	nincs	van
Hossz / Ø (mm)	120 / 12,6	90 / 4	53 / 8	120 / 12
Elektrolit	KCl 3 mol/l		gél	-
Membrán	HA üveg	U üveg	LoT üveg	-
Membrán ellenállás	<600 MΩ	<250 MΩ	<250 MΩ	-

Rendelési kód	65 134 0336	65 134 0338	65 134 0339	65 103 0164
Típus	LE740	LE501	LE510	NTC 30 kΩ
Hőmérséklet	0...+60 °C		0...+80 °C	hőm. érzékelő
Mérési tartomány	0.01...500 uS/cm	-2000...2000 mV	-2000...2000 mV	-0...+130 °C
Csatlakoztatás	Mini-DIN	BNC	BNC	Chinc
Hőmérséklet érzékelő	van	nincs	nincs	
Hossz / Ø (mm)	120 / 12	65-25 / 12-5	120 / 12	3 x 120mm
Elektrolit	-	KCl 3 mol/l AgCl sat.	gél	-
Membrán	-	-	-	-
Membrán ellenállás	-	-	-	-

Rendelési kód	63 024 7153	63 025 9840	63 026 6974	63 026 6975
Megnevezés	LE438 IP67	LE427 IP67	LE703 IP67	LE621 IP67
Hőmérséklet	0...+80 °C	0...+50 °C	0...+80 °C	0...+50 °C
Mérési tartomány	0...14 pH	1...11 pH	0.01...200 mS/cm	0...20 mg/L
Csatlakoztatás	BNC/Chinc IP67	BNC IP67	LTW IP67	BNC/Chinc IP67
Hőmérséklet érzékelő	van	nincs		van
Hossz / Ø (mm)	120 / 12	53 / 8	120 / 12	120 / 12
Elektrolit		gél	-	-
Membrán	U üveg	LoT üveg	-	-
Membrán ellenállás	<250 MΩ	<250 MΩ	-	-

Tasakos kiserelésű pH puffer oldatok minőségi bizonyítvánnyal, ISO 9000-es minőségbiztosítási rendszerben történő mérésekhez.

Rendelési kód	pH érték 25°C-nál	Tolerancia	Térfogat
61 500 2069	4,01	±0,02	30 x 20 ml
61 500 2047	7,00	±0,02	30 x 20 ml
61 500 2079	10,01	±0,02	30 x 20 ml
61 500 2080	4,01/7,00/10,01	±0,02	3 x 10 x 20 ml
Vezetőképesség méréshez			
61 500 2049	1413 µS/cm	±1%	30 x 20 ml

