

Sensidyne

Garanti: 12 ay
Bu ¼r¼ne ait T¼rkiye i¼i kapı teslim fiyat ve teslim s¼resi i¼eren teklifimizi almak i¼in info@yursat.com.tr e-posta adresine baŐvuru yapabilir ya da ayrıntılı bilgi i¼in +90 224 240 03 04 numaralı telefonumuzdan bizlere ulaŐabilirsiniz.
Sensidyne Markası, tedarik s¼resi i¼in l¼tfen bizimle iletiŐime ge¼iniz.

Firmamız Sensidyne T¼rkiye Distrib¼t¼r¼ veya temsilcisi değildir. Firmamız sipariŐ durumunda, belirtilen ¼r¼nlerde sadece Orjinal ve yeni ¼r¼n teklifi sunmaktadır. Bu sitede g¼sterilen ¼zel marka adları ve ticari markalar ilgili sahiplerinin m¼lkiyetindedir, talep durumunda kaldırılmaktadır.



¼r¼n	A¼ıklama
820-0301-01	SensAlarm Plus, one Red Strobe Integral or remote sensor option
821-0301-01	SensAlarm Plus remote sensor kit (100 ft maximum- belden 27326AS Supplied by customer)
823-0210-61	Hydrogen Specific LEL (H2) EC, ND 0-100% LEL
823-0210-21	Hydrogen Specific PPM (H2) EC ND 0-1000 ppm FM
823-0211-51	
820-0101-01	DIGITAL CONTROLLER .45AMP 100-240V 50/60HZ
823-0240-21	
823-0240-21 Sensor Oxygen -250% Vol	
811-9916-01	
820-0209-01 Analyzer, Nh3	
820-0301-01	

821-0301-01 Remote Sensor Kit	
Gilian Gilair Plus Air Sampling Pump Air Sampling Pump 1 - 5,000 Cc/Min	
811-9918-03	
Go-Cal Air Flow Calibrator	
7013274-1	
820-0301-03	
403133-D-1	
70116513	INPUT CARD
126sf	
10-0901-Eu-R	
126sf Colorimetric Tube	
820-0209-01	
823-0206-21	
800271	
7013274-1 Cmb Sensor	
801935	
S2x-3sth-Aa	
Gilian Gilair Plus Air Sampling Pump	
Aa120cnsn ?Model30	
70116523	INPUT CARD
823-0203-21	
177sa Colorimetric Tube	
7016042	
823-0240-22	
821-0301-01	
602 Colorimetric Tube	
Gilian 12 Starter Kit ,	
305 - 0509 Voc	
177sa	
011243-D-1	

823-0211-33
820-0206-01
820-0301-03 Sensalarm Plus Monitor With 2nd Strobe
823-0201-21
Part No: Ap060seee
823-206-22
Aa120cnsn Model30 Micropump
820-0301-01 Analyzer, Nh3,
823-0218-21
820-0204-01
Gilian 12 Starter Kit
823-0211-31
602
823-0201-21 Sensor, Nh3
305 ? 0509 Voc
823-0240-22 Electromechanical Oxygen Concentration Sensor
823-206-22 Sensor Hydrogen Sulfide - 50ppm
Durchfluss Durchmesser Rohranschluss 4146 0,01-20 NI/Min 6,4 Mm
011243-D-1 Sensor