

## 连接套件 1746-IB32 罗克韦尔 质量可靠

产品名称	连接套件 1746-IB32 罗克韦尔 质量可靠
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	1045.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1746-IB32 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

连接套件 1746-IB32 罗克韦尔 质量可靠

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

### 连接套件 1746-IB32 罗克韦尔 质量可靠

明纬 XLG 系列符合新安规标准及调光隔离设计，产品涵盖「恒流」及「恒压」两种应用，可搭配恒流灯具如路灯、投射灯、天井灯或一般 12V/24V/48V 恒压灯带做亮化应用。该系列除了符合独立型 (Independent Control Gear) 设计，提供 IP67 防水及三合一调光功能之外，本次再新增 DALI-2 数位调光功能，可提供客户搭配智能灯控系统做整合应用。 DALI (Digital Addressable Lighting Interface) 为 IEC 62386 所定义的数位灯控通讯协议。因应数位化调光趋势，DiiA 协会陆续制定及发布多款新 DALI-2 应用灯控协议；除了将所有的功能定义更清楚及完整，同时也纳入 IEC 62386 标准。只要是符合 DiiA 协会认证过的 DALI-2 产品，均可相容互通使用，以提高产品的适用性与避免各厂商产品间匹配问题。本次新增符合 DALI-2 调光标准的产品有 XLG-50/75/100/150/200/240/320W 全系列，提供各种室内外 LED 灯具搭配 DALI 灯控系统做整合使用。此外，150W 以上产品还可选配一组 12V/250 mA 辅源输出，可提供智能灯控系统或智慧路灯控制器等额外供电，以降低因使用传统 AC 供电容易遭雷击损坏的风险。 XLG 系列除了采恒功率设计，方便客户调整不同输出电流使用。为避免因为使用环温异常导致的不良问题，明纬也特别针对过温保护功能进行调整，让电源在过温度的情况下自动降载至 75~50% 以延长电源寿命及维持灯具基本照明使用。此外，XLG 系列也提供输入高压保护功能版本 (Input Over

Voltage Protection), 此功能主要是针对输入电压高于 320 VAC 时可自动将电源关断, 避免电源因过高 AC 输入电压而损坏。

XLG-DA2系列输出及功能:

系列	L Type	M type	H Type	辅源 (选配)(12V/250 mA)
XLG-050-DA2	V (0.35~0.7A)		V (0.9~1.4A)	
XLG-075-DA2	V (0.7~1.05A)		V (1.3~2.1A)	
XLG-100-DA2	V (0.7~1.05A)		V (1.7~2.7A)	
XLG-150-DA2	V (0.7~1.05A)	V (1.4~2.1A)	V (2.6~4.1A)	V
XLG-200-DA2	V (0.7~1.05A)		V (3.5~5.5A)	V
XLG-240-DA2	V (0.7~1.05A)	V (1.4~2.1A)	V (4.2~6.6A)	V
XLG-320-DA2	V (1.05~1.4A)	V (2.1~2.8A)	V (5.5~7.4A)	V

备注: 打勾表示有此机型

电流范围在70~ 可恒功率满载输出

宽电压输入范围100~305 VAC

保护功能: 短路、过温度

调光功能: DALI-2 (隔离设计)

雷击保护耐压设计6KV/4KV

5年保固及50,000小时寿命

连接套件 1746-IB32 罗克韦尔 质量可靠