

QB 17,8/2

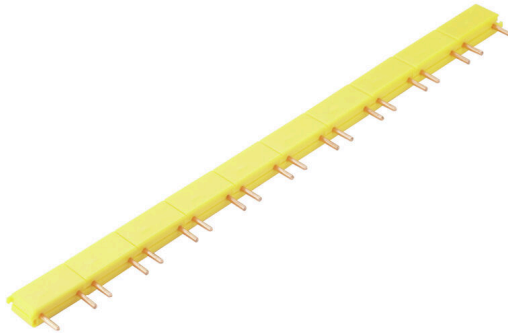
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



可以将横联件迅速安装在 VSPC 信号触点之间。在以 10 VSPC R 最大值进行报警时，可以单独隔开横联件。

通用订货数据

订货号	1309470000
类型	QB 17,8/2
GTIN (EAN)	4050118111934
数量	90 items

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

深	21 mm	深度 (英寸)	0.8268 inch
高度	15.5 mm	高度 (英寸)	0.6102 inch
宽度	6 mm	宽度 (英寸)	0.2362 inch
净重	1.27 g		

温度

存储温度 工作温度 -20 °C...55 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

IEC / EN 额定数据

额定电流 I_N 17.5 A

通用参数

行业 测量控制系统 颜色编码 黄色

通用数据

颜色编码 黄色

联接参数

剥线长度	6.5 mm	单股导线最大截面	1.5 mm ²
间距 P (单位 : mm)	17.80 mm		

等级 IECEx/ATEX/cUL

cUL 认证 cUL Certificate - pdf/
VSPC.PDF (application/
pdf)

分类

ETIM 8.0	EC002496	ETIM 9.0	EC002496
ETIM 10.0	EC002496	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

Circuit diagram