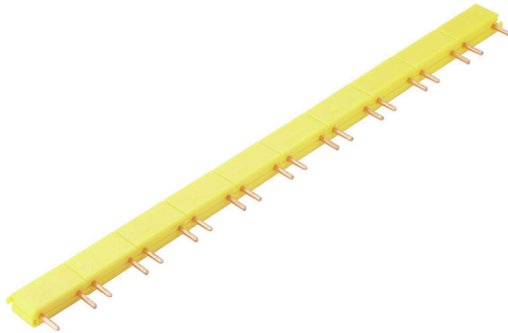


QB 17,8/2

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
交货状态	本产品即将停产。
最后下单日期	2026-01-30T00:00:00+01:00

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