

KV 16-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

与插图相似

魏德米勒不仅为多种应用供应多种电缆接头，还提供多样化的接线盒。

黄铜、塑料和不锈钢制成的电缆接头符合最多样化的 IP 防护等级，适合任何工业接线盒。

不同系列和应用的电缆接头通过了 VDE、UL、UR、cULus、DNV GL或EN 45545认证和测试。

通用订货数据

版本	VG H (HDC 嵌合电缆接头), 电缆接头, 直, PG 16, 7.5 mm, OD min. 8.5 - OD max. 15 mm, IP65, 黄铜材质, 镀镍的
订货号	1656410000
类型	KV 16-M
GTIN (EAN)	4008190409425
数量	10 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2024-08-31T00:00:00+02:00

KV 16-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

高度	10.5 mm	高度 (英寸)	0.4134 inch
宽度	10 mm	宽度 (英寸)	0.3937 inch
净重	12.23 g		

温度

工作温度	-20 °C...60 °C
------	----------------

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8f3dd16-18ca-4fe7-869b-76a120217e3a

通用参数

最大电缆外径	15 mm	最小电缆外径	8.5 mm
O型圈	NBR	带 GWDR 的承托类型	IP65
最大工作温度	60 °C	最小工作温度	-20 °C
螺距	1.41 mm	卤素	是
AF 尺寸 1	22 mm	AF 尺寸 2	22 mm
AF 尺寸	22 mm	防护等级	IP65
电缆接头	PG, PG 16	基础材料	黄铜材质, 镀镍的
密封件	NBR	密封	NBR
多层密封圈中的切口, 直径 1	7.5 mm	多层密封圈中的切口, 直径 2	10 mm
多层密封圈中的切口, 直径 3	12.5 mm	多层密封圈中的切口, 直径 4	15 mm
螺纹 (外部)	PG 16	螺纹长度	7.5 mm

分类

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		