

USB 2.0 Compliant Bulk Cable, Black Specifications

STYLE	UL2725 28#/1P+28#/2C+AEB	DOCUMENT NO.	VG0942016050402
CONSTRUCTION ITEM 结构项目		1P	2C
CONDUCTOR 导体	SIZE 规格	28AWG	28AWG
	MATERIAL 材质	TC	TC
	CONSTRUCTION 结构	7/0.12±0.008mm	7/0.12±0.008mm
INSULATION 绝缘	AVG. THICK 平均厚度	0.24mm	0.24mm
	MIN. THICK 最小厚度	0.16mm	0.16mm
	MATERIAL 材质	HDPE	SR-PVC
	DIAMETER 完成外径	0.85±0.05mm	0.85±0.05mm
SHIELDED 隔离	FILLET SHIELD 填充材质	-----	
	AL/MYLAR MATERIAL 铝箔材质	单面铝箔	
	AL/MYLAR CONSTRUCTION 铝箔结构	10/0.02mm	
	MYLAR MATERIAL 麦拉材质	-----	
	MYLAR CONSTRUCTION 麦拉结构	-----	
	DRAIN MATERIAL 地线材质	TC	
	DRAIN CONSTRUCTION 地线结构	7/0.12±0.008mm	
	BRAID MATERIAL 编织材质	AlMg	
BRAID CONSTRUCTION 编织结构	16/4/0.12±0.008mm		
COVERED 中被	AVG. THICK 平均厚度	-----	
	MIN. THICK 最小厚度	-----	
	MATERIAL 材质	-----	
	DIAMETER 完成外径	-----	
	COLOR 颜色	-----	
JACKET 外被	AVG. THICK 平均厚度	0.67mm	
	MIN. THICK 最小厚度	0.55mm	
	MATERIAL 材质	65Pa 80°C UL-PVC 所有原材料符合VEGA GP标准	
	DIAMETER 完成外径	3.80±0.15mm	
	COLOR 颜色	BK#(半雾面)	
MARKING 印字	MARKING NO. 内容(287#)	HI-SPEED USB Revision 2.0 SHIELDED 28AWG/1P+28AWG/2C E189529  AWM STYLE 2725 80°C 30V VW-1 VEGA TECH	
	COLOR 颜色	白色	
CONSTRUCTION DRAWING & COLOR 线材结构图及颜色			
		芯线颜色: 1P: 白, 绿 2C: 红RD-01#, 黑	
ELECTRICAL CHARACTERISTICS 电气特性			
1. Conductor Resistance: AT 20°C Max: 28AWG 237.25 Ω/KM 2. Insulation Resistance: AT 20°C Min: 10M Ω/KM 3. Dielectric Strength: AC500V 60HZ/分钟			