

ANYCOMPLEX- YFFB (300/500V)

柔性扁平车电缆 YFFB

ANYTE CABLE



应用

- 动力，控制及连接电缆用于变频器的驱动系统，适用于固定安装及无强制力无固定方向的偶尔运动。适合在室内使用。

结构

- 导体：多股精细无氧裸铜丝
- 符合 IEC60228 标准第 5 类
 - 绝缘：特殊 PVC 混合料
 - 芯线识别：颜色或数字编号，其中一根芯线可用黄/绿接地线（可选）
 - 芯线结构：一字或梅花绞合排列
 - 屏蔽结构：铜丝编织屏蔽（可选）
 - 护套材料：特殊 PVC 混合料
 - 护套颜色：黑色或灰色(可按需定制)

特点

- 无有害物质，符合 RoHS 或 REACH 指令
- 符合 CE/TUV 等标准
- 抗拉、抗撕裂、柔性好性能稳定
- 良好的耐油性、耐磨性、耐寒性、耐候性

性能

- 工作电压：300/500V
- 最小弯曲半径：移动安装：10x 电缆外径
- 使用温度范围：移动安装：-5°C至+70°C

产品型号	芯数及截面积	近似外径	近似重量
YFFB	3×0.75	10.1×4.7	82.5
YFFB	4×0.75	14.8×4.7	118.8
YFFB	5×0.75	17.1×4.7	139.2
YFFB	6×0.75	19.4×4.7	159.7
YFFB	9×0.75	26.3×4.7	221.2
YFFB	10×0.75	28.6×4.7	241.6
YFFB	12×0.75	34.4×4.7	290.5
YFFB	16×0.75	43.6×4.7	372.4
YFFB	18×0.75	48.2×4.7	413.4
YFFB	20×0.75	30.4×8.6	473.8
YFFB	24×0.75	33.2×9.3	560.5
YFFB	30×0.75	42.9×8.6	677.0
YFFB	36×0.75	47×9.3	804.4
YFFB	40×0.75	55.3×8.6	880.2
YFFB	48×0.75	60.8×9.3	1048.2
YFFB	54×0.75	67.7×9.3	1170.1
YFFB	60×0.75	74.6×9.3	1292.0
YFFB	3×1	11.4×5.4	106.4
YFFB	4×1	16.8×5.4	154.0

产品型号	芯数及截面积	近似外径	近似重量
YFFB	5×1	19.4×5.4	180.4
YFFB	6×1	22×5.4	206.8
YFFB	9×1	29.8×5.4	286.0
YFFB	10×1	32.4×5.4	312.4
YFFB	12×1	39×5.4	375.8
YFFB	16×1	49.4×5.4	481.4
YFFB	18×1	54.6×5.4	534.2
YFFB	20×1	34.5×9.8	609.0
YFFB	24×1	37.6×10.6	719.9
YFFB	30×1	48.5×9.8	869.4
YFFB	36×1	53.2×10.6	1032.3
YFFB	40×1	62.6×9.8	1129.9
YFFB	48×1	68.8×10.6	1344.8
YFFB	54×1	76.6×10.6	1501.0
YFFB	60×1	84.4×10.6	1657.3
YFFB	3×1.5	12.9×5.9	137.1
YFFB	4×1.5	18.8×5.9	196.0
YFFB	5×1.5	21.9×5.9	231.8
YFFB	6×1.5	25×5.9	267.5