

VSF / 300V 単心コード



RoHS対応

『用途』 交流300V以下の屋内用小型電気器具等の配線。

『特長』 可とう性、加工性に優れています。



VSF / 単心ビニルコード

(0.3mm²は、JIS 及び<PS>E 対象外のため表示は入りません)



ライン入りも対応可能です (表示あり)



■概要

品名・記号	規格	環境対応	定格電圧	耐熱性	難燃性	絶縁材
VSF	JIS C3306 <PS>E	RoHS	300V	60℃	垂直	PVC

■構造

品名・記号	導 体			絶縁体	仕上 外径 (mm)	導体抵抗 (20℃) (Ω/km以下)	許容 電流 (A)
	公称 断面積 (mm ²)	構成 素線 数/径 (本/mm A)	外径 (mm)	厚さ (mm)			
VSF	0.3	12/0.18	0.7	0.55	1.8	61.1	3
	0.5	20/0.18	0.9	0.80	2.5	36.7	5
	0.75	30/0.18	1.1	0.80	2.7	24.4	7
	1.25	50/0.18	1.5	0.80	3.1	14.7	12
	2.0	37/0.26	1.8	0.80	3.4	9.5	17

許容電流は気中での周囲温度30℃以下での1条配線の値です。

■梱包仕様

品名・記号	公称断面積 (mm ²)	条長 (m)	個装形態	入数 (巻)	1箱あたりの 重量 (kg)	外箱寸法 奥行×幅×高さ (mm)
VSF	0.3	200	シュリンク パック	10	12	445×230×270
	0.5				22	465×245×335
		500		4	22	310×320×270
	0.75	200		10	28	480×245×345
	1.25			5	20	275×275×335
2	3		17	275×275×200		

シュリンクパック入り

