

Cavi Allarme non schermati



Dichiarazione di prestazione (DoP) CPR

Costruzione	
Conduttore	Flessibile Cu classe 5, CEI EN 60228
Isolamento	PVC di qualita' T12, CEI EN 50363
Guaina	PVC qualita' TM2 Bianco RAL9003, CE EN 50363
Marcatura	SUD CAVI -UNSHIELD ALARM CABLE CEI 20-22 II CEI UNEL 36762 C-4 (Uo=400V) WW/YR [ORDER NR] 001M – Eca

Proprietà elettriche	
Tensione Nominale	Uo/U=300/500V
Tensione di prova	2000V
Temperatura di esercizio	-10°C +70°C

Normative
CEI 20-22 II / CEI EN 60332-1-2, CEI UNEL 36762 C-4 (Uo=400V) – CE – EN 50575:2014/A1:16

Codice	Sezione mm ²	Diametro mm.	Peso Kg/Km
AS222SS	2×0,22mm ²	3,2	11
AS422SS	4×0,22mm ²	3,5	18
AS622SS	6×0,22mm ²	4,2	22
AS822SS	8×0,22mm ²	4,4	31
AS1022SS	10×0,22mm ²	5,2	39

AS1222SS	12x0,22mm2	5,4	46
AS2022SS	20x0,22mm2	7,1	82
AS5222SS	2x0,50+2x0,22mm2	4,2	26
AS5422SS	2x0,50+4x0,22mm2	4,6	34
AS5622SS	2x0,50+6x0,22mm2	5,2	42
AS5822SS	2x0,50+8x0,22mm2	5,4	48
AS51022SS	2x0,50+10x0,22mm2	5,6	57
AS51222SS	2x0,50+12x0,22mm2	5,9	60
AS7222SS	2x0,75+2x0,22mm2	4,5	37
AS7422SS	2x0,75+4x0,22mm2	4,8	42
AS7622SS	2x0,75+6x0,22mm2	5,3	50
AS7822SS	2x0,75+8x0,22mm2	6,0	56
AS71022SS	2x0,75+10x0,22mm2	6,1	61
AS71222SS	2x0,75+12x0,22mm2	6,4	65



SUD CAVI SRL

tel.: 081 8181807 – sudcavi@libero.it – info@sudcavi.it

Sede Legale: Corso della Repubblica n° 138 – 80078 – Pozzuoli (NA)

Sede Operativa: Via Consolare Campana, 349/A – 80010 – Villaricca (NA)