

Cavi Allarme



[Dichiarazione di prestazione \(DoP\) CPR](#)

Costruzione	
Conduttore	Flessibile Cu classe 5, CEI EN 60228
Isolamento	PVC di qualita' T12, CEI EN 50363
Nastro	PET
Schermo	Al/PET + filo di drenaggio
Guaina	PVC qualita' TM2 Bianco RAL9003, CE EN 50363
Marcatura	SUD CAVI – ALARM CABLE CEI 20-22 II CEI UNEL 36762 C-4 (U ₀ =400V) WW/YR [ORDER NR] 001M – Eca

Proprietà elettriche	
Tensione Nominale	U ₀ /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 (U ₀ =400V) – CE – EN 50575:2014/A1:16

Codice	Sezione mm ²	Diametro mm.	Peso Kg/Km
AS222	2X0,22	3.20	14.00
AS422	4X0,22	3.50	20.00
AS622	6X0,22	4.30	24.00
AS822	8X0,22	4.50	35.00

AS1022	10X0,22	5.20	40.00
AS1222	12X0,22	5.40	48.00
AS2022	20X0,22	7.20	83.00
AS5222	2X0,50+2X0,22	4.20	27.00
AS5422	2X0,50+4X0,22	4.60	36.00
AS5622	2X0,50+6X0,22	5.30	44.00
AS5822	2X0,50+8X0,22	5.40	50.00
AS51022	2X0,50+10X0,22	5.70	58.00
AS51222	2X0,50+12X0,22	6.00	62.00
AS7222	2X0,75+2X0,22	4.50	38.00
AS7422	2X0,75+4X0,22	4.90	44.00
AS7622	2X0,75+6X0,22	5.40	52.00
AS7822	2X0,75+8X0,22	6.00	58.00
AS71022	2X0,75+10X0,22	6.20	62.00
AS71222	2X0,75+12X0,22	6.50	66.00



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)