

CAVO PER ALLARME / SECURITY FLAM 300/300V



MULTISTANDARD
CABLES

CONTROL
CABLES

DATA
CABLES

ENERGY
CABLES

SPECIAL
CABLES

SHIELDED
CABLES

ARMoured
CABLES

UTILITIES



SCHERMATO
NO INTERFERENCE

IMPIEGO APPROPRIATO / APPROPRIATE USE

Impiegato in sistemi d'allarme ed impianti antifurto.
Suitable for antitheft systems.

	CARATTERISTICHE/ CHARACTERISTICS	DESCRIZIONE/ DESCRIPTION	NORME/ REFERENCE
	Tipo di cavo <i>Type of cable</i>	Cavo d'allarme <i>Alarm cable</i>	
	Tensione nominale <i>Nominal Voltage</i>	U ₀ /U 300/300V	
1	Conduttore <i>Core</i>	Rame rosso classe 5 <i>Class 5 red copper</i>	EN 60228
2	Isolamento <i>Insulation</i>	PVC tipo T12 <i>T12 PVC type</i>	EN 50363
3	Antimigrante <i>Antimigrating</i>	Nastrino in PET <i>PET tape</i>	
4	Schermo <i>Screening</i>	Nastro ALL/PET <i>ALL/PET tape</i>	
5	Conduttore di drenaggio <i>Drain conductor</i>	Filo in rame <i>Copper wire</i>	
6	Guaina <i>Sheath</i>	PVC tipo TM2, colore bianco <i>TM2 PVC type, white colour</i>	EN 50363
	Campo di temperatura <i>Temperature range</i>	-5°C / +70°C	
	Temperatura massima di corto circuito <i>Maximum short circuit temperature</i>	150°C	
	Tensione di prova <i>Testing voltage</i>	1500 V AC	
	Imballo <i>Package</i>	Matasse mt.100 in termoretraibile - Bobine <i>100 m thermo-shrinking material coils - Drums</i>	

NORME RIF. GENERALI / GENERAL REFERENCE

EN 60228; EN 50363

IDENTIFICAZIONE CONDUTTORI / CORE IDENTIFICATION

Colorate (DIN 47100)
Coloured cores (DIN 47100)

Formazione Construction	Diametro esterno indicativo Approximate external diameter	Peso indicativo cavo Approximate cable weight
n x mm ²	mm	kg/km
2 x 0.22	3.2	14
4 x 0.22	3.7	22
6 x 0.22	4.3	30
8 x 0.22	5.0	39
10 x 0.22	5.3	44
12 x 0.22	5.5	50
2 x 0.22 + 2 x 0.50	4.3	29
4 x 0.22 + 2 x 0.50	4.8	36
6 x 0.22 + 2 x 0.50	5.4	44
8 x 0.22 + 2 x 0.50	5.6	53
10 x 0.22 + 2 x 0.50	6.0	60
2 x 0.75	5.1	33
2 x 0.22 + 2 x 0.75	5.1	37
4 x 0.22 + 2 x 0.75	5.2	43
6 x 0.22 + 2 x 0.75	5.8	53
8 x 0.22 + 2 x 0.75	6.0	61
10 x 0.22 + 2 x 0.75	6.0	62

MULTISTANDARD
CABLES

CONTROL
CABLES

DATA
CABLES

ENERGY
CABLES

SPECIAL
CABLES

SHIELDED
CABLES

ARMOURED
CABLES

UTILITIES