

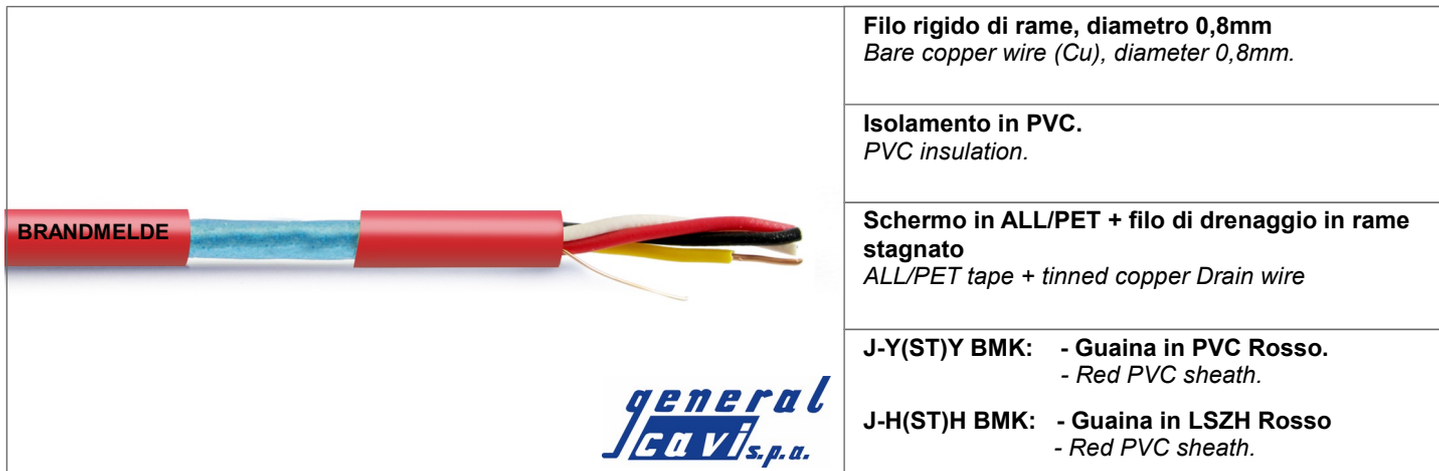


Conforme ai requisiti essenziali della direttiva BT 2014/35/UE
Accordingly to the standards BT 2014/35/UE

DIN VDE 0815

IEC 60332-1 [J-Y(St)Y BMK]

IEC 60332-3 [J-H(St)H BMK]



Filo rigido di rame, diametro 0,8mm
Bare copper wire (Cu), diameter 0,8mm.

Isolamento in PVC.
PVC insulation.

Schermo in ALL/PET + filo di drenaggio in rame stagnato
ALL/PET tape + tinned copper Drain wire

J-Y(ST)Y BMK: - Guaina in PVC Rosso.
- Red PVC sheath.

J-H(ST)H BMK: - Guaina in LSZH Rosso
- Red PVC sheath.

TENSIONE DI ESERCIZIO (picco)

300V

NOMINAL VOLTAGE (peak)

300V

MINIMA RESISTENZA DI ISOLAMENTO

100 Mohm/Km

MIN. INSULATION RESISTANCE:

100 Mohm/Km

PROVA DI TENSIONE: (conduttore/conduttore)
(cond/schermo)

800V - 50Hz

TEST VOLTAGE: (core/core)

800V - 50Hz

800V - 50Hz

(core/screen)

800V - 50Hz

Condizioni di impiego più comuni:

Cavi per impianti antifurto ed antincendio. I cavi sono caratterizzati da una schermatura a nastro di alluminio/poliestere, avvolto ad elica sui conduttori e di un filo di continuità. La guaina è realizzata in PVC (J-Y) o in mescola LSZH (J-H).

Main features:

Security systems and alarm cables. Shielded with aluminium/polyester tape with drain wire. Red PVC sheath (J-Y version) or red LSZH sheath (J-H version).

Imballo standard:

Matasse 100m in involucri termoretraibili.
Bobine 500m, 1000m.

Standard packing:

100m ring inside Heat Shrink Packaging
500m, 1000m drum.

Colori anime:

Secondo DIN VDE 0815.

Core colours:

According to DIN VDE 0815.

Colore guaina:

Rosso.

Sheath colour:

Red.

Marcatura ad inchiostro:

J-Y(ST)Y BMK: BRANDMELDEKABEL

J-H(ST)H BMK: H BRANDMELDEKABEL H

Ink marking:

J-Y(ST)Y BMK: BRANDMELDEKABEL

J-H(ST)H BMK: H BRANDMELDEKABEL H

J-Y(ST)Y-BMK

J-H(ST)H-BMK

LSZH

Codice	Cavo	Diametro	Peso
Code	Cable	Diameter	Weight
		mm	Kg/Km
6T7101609	1x2x0,8	6	40
6T7101709	2x2x0,8	6,8	60
6T7101809	3x2x0,8	8,5	80
6T7101909	4x2x0,8	9	100
6T7102009	5x2x0,8	9,5	120
6T7102109	6x2x0,8	10,5	140
6T7103109	8x2x0,8	11,5	170
6T7102209	10x2x0,8	13	22
6T7102309	12x2x0,8	14	250
6T7102409	16x2x0,8	15,5	320
6T7102509	20x2x0,8	16,5	380

Codice	Cavo	Diametro	Peso
Code	Cable	Diameter	Weight
		mm	Kg/Km
6TE300109	1x2x0,8	6	44
6TE300205	2x2x0,8	7	67
6TE300305	3x2x0,8	8,6	89
6TE300405	4x2x0,8	9,1	111
6TE300505	5x2x0,8	9,6	133
6TE300605	6x2x0,8	10,7	155
6TE300805	8x2x0,8	11,7	189
6TE301005	10x2x0,8	13,3	24
6TE301205	12x2x0,8	14,4	278
6TE301605	16x2x0,8	15,9	355
6TE302005	20x2x0,8	17,1	422

Note: I diametri esterni riportati sono indicativi di produzione.
The external diameters are nominal values of production.