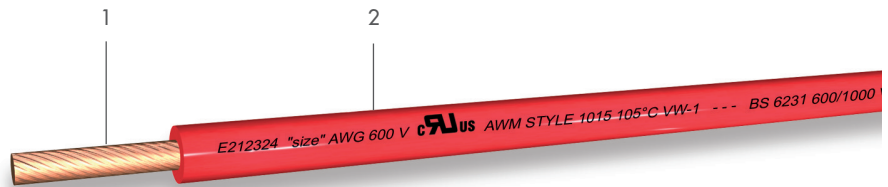


TRI-RATED

Cavi unipolari flessibili tri-rated isolati con pvc, senza guaina, per cablaggio di pannelli e quadri elettrici.

Tri-rated switchgear & control panel wires.



1- Rame flessibile Classe 5 CEI EN 60228
2- PVC multinorma (UL, CSA, BS antifiamma)

1- Flexible copper class 5 CEI EN 60228
2- PVC multistandard (UL, CSA, BS flame retardant)

NORME / STANDARDS		APPROVAZIONI / APPROVALS		CONFEZIONAMENTO / PACKAGING		
UL Subj.758 CSA c.22.2 No. 127 BS 6231 Type CK						
CARATTERISTICHE			CHARACTERISTICS			
Temperatura di esercizio:	105°C (UL, CSA) 90°/105° per 15.000 ore (BS 6231)		Operating temperature: 105°C (UL, CSA) 90°/105° for 15.000 hours (BS 6231)			
Tensione nominale:	600 V r.m.s. (UL; CSA) 600/1000 V r.m.s. (BS 6231)		Rated voltage: 600 V r.m.s. (UL; CSA) 600/1000 V r.m.s. (BS 6231)			
Raggio min di curvatura:	6 x diametro esterno		Min bending radius: 6 x outer diameter			
APPLICAZIONI / APPLICATIONS						

UL Style No.	Sezione conduttore Section of conductor mm ²	Approssimazione AWG Approx AWG mm ²	Diametro esterno Outer diameter mm	Peso cavo Cable weight kg/km
1015	0,5	22	2,5	12
1015	0,75	20	2,8	15
1015	1	18	2,9	18
1015	1,5	16	3,2	23
1015	2,5	14	3,7	34
1015	4	12	4,2	48
1015	6	10	4,7	67
1028	10	8	6,5	119
1283	16	6	8,0	187
1283	25	4	9,4	291
1283	35	2	10,6	406
1284	50	1	12,9	580
1284	70	2/0	14,6	780
1284	95	3/0	16,1	1055
1284	120	4/0	17,9	1175
1284	150	250	20,2	1425
1284	185	350	22,9	1735
1284	240	450	24,4	2310