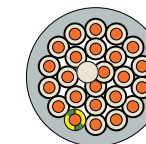


FROR 300/500 V

Cavo multipolare flessibile

IEMMEQU, CPT 007, CEI 20-20, CEI 20-22 II, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50414

Metrica progressiva - Mondini Cavi - CEI 20-22 II - FROR 300/500 V - form. x sez. - IEMMEQU - ECO - CE - Sett./anno di fabbricazione



PROPRIETÀ Cavi non propaganti l'incendio, a ridotta emissione di gas corrosivi.

IMPIEGO All'interno in locali secchi o umidi, all'esterno per uso intermittente o temporaneo. Adatti per posa fissa e per collegamenti di apparecchiature mobili. Particolarmente indicati per impiego in industria, artigianato, edilizia residenziale, per stand fieristici e luoghi di pubblico spettacolo.



● numerato bianco + ●

COLORE GUAINA Grigio RAL 7035
CONDUTTORE Classe 5 - rame rosso
ISOLANTE PVC di qualità T12
GUAINA PVC antiabrasivo di qualità TM2
SFORZO DI TRAZIONE 15 N per mm² di sezione del rame

TENSIONE NOMINALE 300/500 V
TENSIONE DI PROVA 2000 V c.a.
RAGGIO CURV. 6 volte il diametro esterno del cavo per servizio mobile
 4 volte il diametro esterno del cavo per posa fissa

TEMP. MIN 5 °C
TEMP. MAX 70 °C
TEMP. CORTO CIRC. 160 °C

N° conduttori x sezione nominale	Ø indicativo del conduttore	Spessore medio isolante	Spessore medio guaina	Ø indicativo del cavo finito	Peso indicativo del cavo	Resistenza elettrica massima a 20 °C	Portata Posa fissa	Portata Posa mobile
N x mm ²	mm	mm	mm	mm	kg/km	Ω/km	A	A
7 x 1	1,3	0,6	1	9,9	166	19,5	10	9
10 x 1	1,3	0,6	1,2	12,3	240	19,7	9,5	8
12 x 1	1,3	0,6	1,2	12,8	267	19,7	9	7,5
14 x 1	1,3	0,6	1,3	13,7	306	19,7	8,5	7
16 x 1	1,3	0,6	1,3	14,6	349	19,7	8	7
19 x 1	1,3	0,6	1,4	15,8	412	19,7	7,5	6,5
24 x 1	1,3	0,6	1,5	17,5	513	19,8	7	6
7 x 1,5	1,2	0,7	1,2	11,4	222	13,3	13	11
10 x 1,5	1,6	0,7	1,3	13,6	309	13,4	12	10
12 x 1,5	1,6	0,7	1,4	14,8	368	13,4	11	9,5
14 x 1,5	1,6	0,7	1,4	15,8	420	13,4	10,5	9
16 x 1,5	1,6	0,7	1,5	17,0	486	13,4	10	8,5
19 x 1,5	1,6	0,7	1,5	17,8	547	13,4	9,5	8
24 x 1,5	1,6	0,7	1,7	20,4	719	13,5	9	7,5
7 x 2,5*	2	0,8	1,3	13,6	332	7,98	16	14
10 x 2,5*	2	0,8	1,5	16,8	483	8,06	15	13
12 x 2,5*	2	0,8	1,5	17,8	555	8,06	14	12
14 x 2,5*	2	0,8	1,5	19,0	661	8,06	12,5	10,5
16 x 2,5*	2	0,8	1,5	20,3	755	8,06	12	9,5
19 x 2,5*	2	0,8	1,5	21,5	836	8,06	11,5	9
24 x 2,5*	2	0,8	1,8	24	1050	8,10	10	8
7 x 4*	2,5	0,8	1,5	15,5	468	4,95	21,6	20

Nota * - Non a marchio IMQ