

# FRW

## Piattina per HI-FI

CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50414



**IMPIEGO** Cavo piatto flessibile particolarmente indicato per il collegamento di altoparlanti in impianti stereo o Hi-Fi. Da utilizzarsi all'interno di ambienti normali o umidi, in autoveicoli, ecc.



**Nota** - Su richiesta viene prodotta la versione con isolante trasparente e conduttori rispettivamente in rame rosso e rame stagnato.

72



●● - trasparente

**COLORE GUAINA** rosso nero, trasparente

**CONDUTTORE** Classe 5 - rame rosso

**ISOLANTE** PVC di qualità T12

**SFORZO DI TRAZIONE** 15 N per mm<sup>2</sup> di sezione del rame

**TENSIONE NOMINALE** 300/300 V

**TENSIONE DI PROVA** 2000 V c.a.

**RAGGIO CURV.** 4 volte il diametro esterno del cavo

**TEMP. MIN** 5 °C

**TEMP. MAX** 70 °C

**TEMP. CORTO CIRC.** 160 °C

N° conduttori x sezione nominale	Ø indicativo del conduttore	Dimensione esterna del cavo	Peso indicativo del cavo	Resistenza elettrica massima a 20 °C
N x mm <sup>2</sup>	mm	mm	kg/km	Ω/km
2 x 0,5	0,9	4,0 x 2,0	17	39
2 x 0,75	1,1	4,4 x 2,2	22	26
2 x 1	1,3	5,0 x 2,5	29	19,5
2 x 1,5	1,6	5,6 x 2,8	39	13,3
2 x 2,5	2	6,8 x 3,4	64	7,98