

Camerano, March 2014

Dichiarazione di Conformità

CAVO MINICOASSIALE AL

La ditta ELAN s.r.l. **DICHIARA** che i cavi marcati:

**"ELAN MINICOAX AL - 75 OHM – C-4 (U₀=400V) – PA - <data di produzione>
<metraggio>".**

sono prodotti in conformità alle normative di seguito descritte.



CARATTERISTICHE TECNICO PRODUTTIVE

1. Conduttore interno:

Il conduttore interno è in acciaio ramato (CW) 21% - diametro 0.64 mm (22 AWG)

2. Isolamento:

Isolamento: PEE espanso – spessore 1.10 mm e diametro 2.9 mm

3. Schermatura:

La schermatura è in treccia di alluminio.
- costruzione 112x0.12 - percentuale di copertura >90% -

4. Guaina esterna:

La guaina esterna in **PVC** di colore bianco è flessibile e non propagante l'incendio secondo le norme CEI 20-22/III (IEC 60332-3).

Per le loro caratteristiche costruttive, a seguito di test superati positivamente, i cavi con tale dicitura C-4 (U₀=400V) possono essere impiegati in coesistenza con cavi energia aventi marcatura sia 450/750V sia 0,6/1Kv essendo conformi alla CEI UNEL 36762.

Elan Srl

