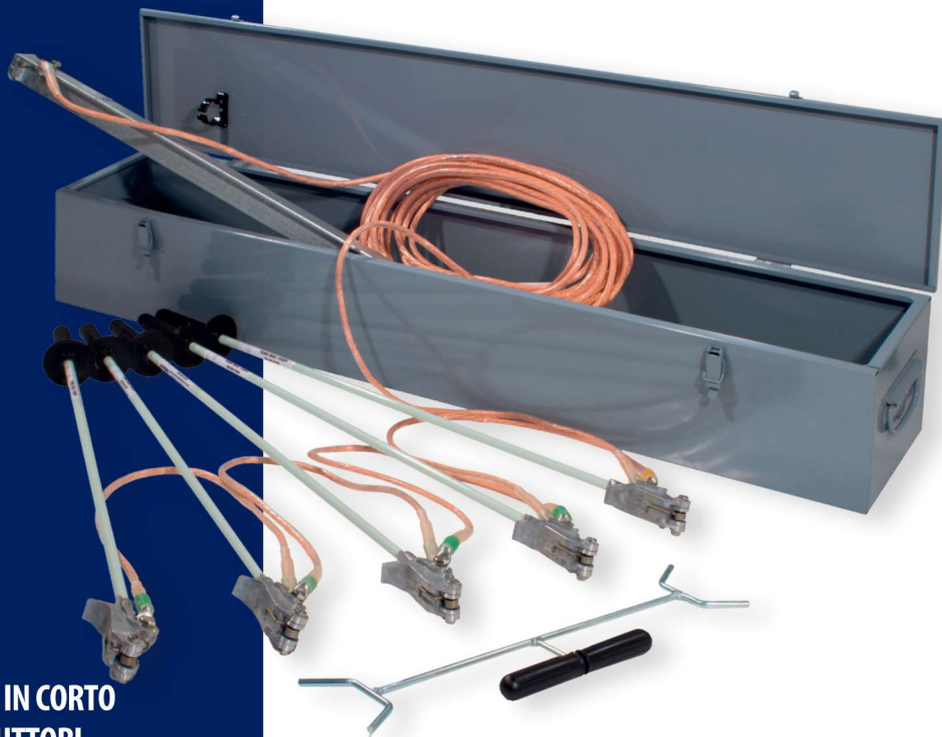


Pos.
A12Tab. 4
LELE05Tab. 2
LEIL08Pos.
A11Tab. 1
LELE09

cod. 1100103600

BT

**DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA ED IN CORTO
CIRCUITO DI LINEE AEREE IN CONDUTTORI
NUDI PINZE A MOLLA Ø 3÷18 mm**

**Composizione:**

n° 5 pinze in lega leggera con serraggio a molla Ø 3÷18 mm
solidali a fioretti in vetroresina con impugnatura

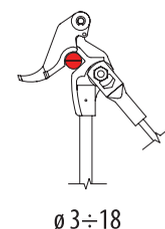
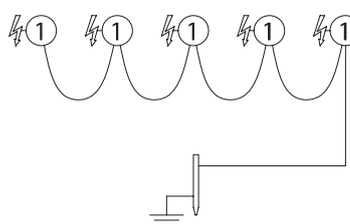
n° 4 cavi in rame sez. 16 mm² L=0,8 m ricoperti in guaina
siliconica

n° 1 cavo di terra in rame sez. 16 mm² L=14 m ricoperto
in guaina siliconica

n° 1 dispersore di terra

n° 1 avvolgitore

n° 1 contenitore in lamiera per la custodia ed il trasporto
del dispositivo



Sez. cavo mm ²	Icc		
	0,25s	0,5s	1s
16	7,2 kA	5,1 kA	3,6 kA

IEC 61230Rif. **E-DISTRIBUZIONE**Ns. Mod. **BTA 800/5**

Nota: *Disponibile versione 4 pinze: Ns. Mod. BTA 800/4.

PENTA è disponibile a valutare particolari configurazioni a richiesta del cliente, purché nel rispetto delle normative vigenti e dei parametri necessari previsti per il corretto superamento delle correnti di cortocircuito.