

Pos.
A17

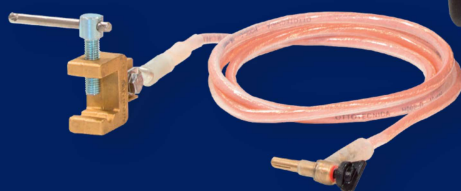
Tab. 4
LELE05

Pos.
A12

Tab. 1
LELE09

cod. 1100703800

BT



**DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA ED IN CORTO
CIRCUITO IN CORRISPONDENZA DI PUNTI FISSI**



Composizione:

n° 5 spinotti ad espansione \varnothing 8 mm

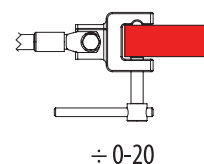
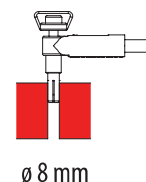
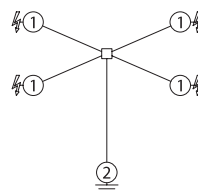
n° 2 cavi in rame sez. 16 mm² L=0,6 e 0,7 m ricoperti in guaina siliconica

n° 1 connettore di cortocircuitazione isolato

n° 1 cavo di terra in rame sez. 16 mm² L=2 m ricoperto in guaina siliconica

n° 1 morsa di terra in ottone con serraggio a vite spess. 0÷20 mm

n° 1 custodia in polipropilene per contenimento dispositivo



Sez. cavo mm ²	Icc		
	0,2 _s	0,5 _s	1 _s
16	8 kA	5,1 kA	3,6 kA

IEC 61230

Rif. EA0127 E-DISTRIBUZIONE

Ns Mod.: Ragno

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.