

Puntali di sicurezza

I puntali ELDES sono progettati per misure sicure

ELD 7059A

DESCRIZIONE

Puntali di sicurezza rosso e nero con cavi in doppio isolamento. Lunghezza 1 m.

FUNZIONI

- Tensione e corrente di lavoro: 1000 V, 10 A.
- Punta metallica con diametro: \varnothing 4 mm.
- Completi di 2 terminali a coccodrillo.
- Abbinabili a pinze amperometriche ed a multimetri.



NORMATIVE

Conformi alle Norme CEI EN 61010-2-031, 1000 V CAT III (CAT IV 600 V).

ELD 2350/IEC-100

DESCRIZIONE

Coppia cavi rosso e nero con terminali isolati in doppio isolamento. Lunghezza: 1 m.

FUNZIONI

- Tensione e corrente di lavoro: 1000 V, 10 A.
- Cavi da utilizzarsi in abbinamento a:
 - puntali ELD 404/IEC;
 - coppia di morsetti a coccodrillo ELD 5004/LM-IEC.



NORMATIVE

Conformi alle Norme CEI EN 61010-2-031, 1000 V CAT III (CAT IV 600 V).

ELD 404/IEC

DESCRIZIONE

Coppia puntali rosso e nero in doppio isolamento. Diametro punta metallica: \varnothing 4 mm.

FUNZIONI

- Tensione e corrente lavoro: 1000 V, 10 A.
- Puntali da utilizzarsi in abbinamento alla coppia di cavi ELD 2350/IEC-100.



NORMATIVE

Conformi alle Norme CEI EN 61010-2-031, 1000 V CAT III (CAT IV 600 V).

ELD 5004/LM-IEC

DESCRIZIONE

Coppia di terminali a coccodrillo rosso e nero in doppio isolamento.

FUNZIONI

- Tensione e corrente di lavoro: 1000 V, 10 A.
- Terminali a coccodrillo da utilizzarsi in abbinamento ai cavi ELD 2350/IEC-100.
- Abbinabili anche ai multifunzione ELD 2086, ELD 2087 e ELD 3101.



NORMATIVE

Conformi alle Norme CEI EN 61010-2-031, 1000 V CAT III (CAT IV 600 V).