



A C A E

Certificato di conformità n° A 23.033 R01

pagina 1 di 1

Prodotto: Morsettiere a 4 vie di sezionamento e derivazione per cavi di bassa tensione di rame fino a 95 mm² e di alluminio fino a 150 mm² Uimp= 4 kV; In=318A (40°C)

Questo certificato si riferisce solo all'apparecchiatura provata. La responsabilità per la conformità di qualsiasi apparecchiatura avente la stessa designazione di quella provata è del costruttore.

Solo la riproduzione integrale di questo certificato o di questa pagina, accompagnata da tutte quelle relative alle prove eseguite per verificare le caratteristiche dell'apparecchiatura provata, può essere fatta senza l'autorizzazione scritta dell'ACA E.

Designazione:

Matricola	Codice	Descrizione fornitore
286021	DS4533	03291000702 DS4533AL
160111	DS4533/G	03291000702 DS4533AL - GREEN

Costruttore: Tecnostamp Triulzi Group

Via F.T. Marinetti 3, Milano (MI)

Sito di produzione: Tecnostamp Triulzi East Europe S.r.l.

Parcul Industrial HIT – Str. Garii 100

Hemeius – Bacau (RO)

Richiedente: Tecnostamp Triulzi Group

Via F.T. Marinetti 3, Milano (MI)

Provato da: INTEK

Via Mazzini, 75 Rezzato (BS)

Documenti normativi di riferimento:

- **Specifica ENEL GSCG002 rev. 03 del 16/03/2021** “Technical Conformity Assessment”
- **Specifica ENEL DS4533_Ed. IX_Giugno 2012** “Morsettiere a 4 vie di sezionamento e derivazione per cavi di bassa tensione di rame fino a 95 mm² e di alluminio fino a 150 mm²”
- **ALLEGATO TECNICO** Morsettiere con materiale riciclato



Questo certificato è basato sul Rapporto di Ispezione e Valutazione ACAE n. 2569 del 31.03.2023 allegato, ed attesta che il prodotto, sottoposto alle verifiche previste dalle Specifiche sopracitate, è conforme alle stesse.

Il Segretario Generale di ACAE

Data: 2023.05.16

ACA E è accreditata da



0070PRD

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

ACA E è membro

