

Ammissione di sistemi di contatori d'electricità alla verificaione ufficiale

In virtù dell'articolo 25 della legge federale del 24 giugno 1909 sui pesi e sulle misure e conformemente all'articolo 16 dell'ordinanza del 23 giugno 1933 sulla verificaione dei contatori d'electricità, la Commissione federale dei pesi e delle misure ha ammesso alla verificaione ufficiale i seguenti sistemi di contatori elettrici, attribuendo a essi il segno di sistema indicato.

Fabbricante: LGZ Landis & Gyr Zugo S.A.

Supplemento al Contatore di precisione per energia reattiva, con tre sistemi di misure elettroniche, per impianti trifasi a quattro fili.



| | |
|---|----------------------------|
| Tipi: | ZMR 1φ1 ZMR 2φ1 |
| Tensioni nominali: | 3×57,7/100V ... 3×220/380V |
| Correnti nominali (correnti limite): | |
| ZMR 1φ1; ZMR 2φ1 | 1A, 5A |
| ZMR 1φ1-1/2; ZMR 2φ1-1/2 | 1 (2) A |
| ZMR 1φ1-5/10; ZMR 2φ1-5/10 | 5 (10) A |
| Frequenza: | 50 Hz |
| Tensione di prova: | 2000 V |

Fabbricante: LGZ Landis & Gyr Zugo S.A.

Supplemento al Contatore di precisione per energia reattiva, con tre sistemi di misure elettroniche, per impianti trifasi a quattro fili.



| | |
|---|----------------------------|
| Tipi: | ZMS 1φ1 ZMS 2φ1 |
| Tensioni nominali: | 3×57,7/100V ... 3×220/380V |
| Correnti nominali (correnti limite): | |
| ZMS 1φ1; ZMS 2φ1 | 1A, 2A, 5A |
| ZMS 1φ1-1/2; ZMS 2φ1-1/2 | 1 (2) A |
| ZMS 1φ1-5/10; ZMS 2φ1-5/10 | 5 (10) A |

Frequenza: 50 Hz
Tensione di prova: 2000 V
Dispositivi supplementari in uso normalmente presso la Ditta Landis & Gyr.

La vendita di questi contatori viene effettuata anche dalla Ditta Sodeco-Saia S.A., Ginevra.

Wabern, 17 agosto 1976

Il presidente della Commissione federale
dei pesi e delle misure:

R. Zwicky

Ammissione di sistemi di contatori d'electricità alla verificaçione ufficiale

In virtù dell'articolo 25 della legge federale del 24 giugno 1909 sui pesi e sulle misure e conformemente all'articolo 16 dell'ordinanza del 23 giugno 1933 sulla verificaçione dei contatori d'electricità, la Commissione federale dei pesi e delle misure ha ammesso alla verificaçione ufficiale il seguente sistema di contatore elettrico, attribuendo a esso il segno di sistema indicato.

Fabbricante: AEG, Allgemeine Elektrizitätsgesellschaft Berlin
Rappresentata da: Elektron AG, Au/ZH



Trasformatore di corrente bassa tensione

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tipo: | K 3 |
| Correnti primarie da: | 150A ... 800A |
| Corrente secondaria: | 5 A |
| Prestazione nominale: | 5 VA ... 15 VA |
| Classe di precisione: | 0,5 S |
| Tensione d'esercizio massima: | 0,6 kV |
| Tensione di prova: | 3 kV |
| Frequenza: | 50 Hz |

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tipo: | K 4 |
| Correnti primarie da: | 200A ... 1000A |
| Corrente secondaria: | 5 A |
| Prestazione nominale: | 5 VA ... 15 VA |
| Classe di precisione: | 0,5 S |
| Tensione d'esercizio massima: | 0,6 kV |
| Tensione di prova: | 3 kV |
| Frequenza: | 50 Hz |

Wabern, 31 agosto 1976

Il presidente
della Commissione federale dei pesi
e delle misure:

R. Zwicky

Esecuzione della legge federale sulla formazione professionale

L'Associazione svizzera dei padroni pittori e gessatori, fondandosi sull'articolo 36 della legge federale del 30 settembre 1963 sulla formazione professionale, ha presentato il disegno di un Regolamento per l'esame professionale superiore nel mestiere di pittore (maestro pittore) ed il disegno di un Regolamento per l'esame di professione nel mestiere di pittore (capo-pittore).

Gli interessati possono ottenere tali disegni presso l'Ufficio sottoscritto, al quale entro 4 settimane possono essere presentate eventuali obiezioni.

Berna, 4 ottobre 1976

**Ufficio federale dell'industria,
delle arti e mestieri e del lavoro**
Divisione della formazione professionale

Pubblicazioni dei dipartimenti e d'altre amministrazioni della confederazione

| | |
|---------------------|------------------|
| In | Bundesblatt |
| Dans | Feuille fédérale |
| In | Foglio federale |
| Jahr | 1976 |
| Année | |
| Anno | |
| Band | 3 |
| Volume | |
| Volume | |
| Heft | 39 |
| Cahier | |
| Numero | |
| Geschäftsnummer | --- |
| Numéro d'affaire | |
| Numero dell'oggetto | |
| Datum | 04.10.1976 |
| Date | |
| Data | |
| Seite | 569-572 |
| Page | |
| Pagina | |
| Ref. No | 10 112 009 |

Das Dokument wurde durch das Schweizerische Bundesarchiv digitalisiert.

Le document a été digitalisé par les Archives Fédérales Suisses.

Il documento è stato digitalizzato dell'Archivio federale svizzero.