

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 89 (1998)

Heft: 1

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Fr. 12.-



1/1998

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen
Vereins

de l'Association
Suisse
des Electriciens



des Verbandes
Schweizerischer
Elektrizitätswerke

de l'Union
des centrales suisses
d'électricité



Informations- und Energietechnik
Techniques de l'information et de l'énergie

Zur Fehlsynchronisierung von Generatoren

Neue Entwicklungen bei USV-Anlagen

Überwachung von Grosstransformatoren

100 Jahre Rundsteuerung

MesserliELEKTRO

Für Installateure und Planer

MesserliELEKTRO (Version: 97.2.7.32-BIT) - [[9712000A]] Katalog + Leistungsverzeichnis: mit Vorurmass und Angebots-Preis, Auftrag 1: Elektroanlagen

Kap: 542 D97(97)

P	:POS	VT	Text	EH	P	:POS	VT	Text	C	EH	Preis	Betrag
542.411.801	01		Markte, Typ	St	512.233.511			Kunststoffrohr 11 PP flex schwer brennbar, Dim. ER IC 11				
542.411.802	02		Beschreibung		512.233.514			Kunststoffrohr 11 PP flex schwer brennbar, Dim. ER IC 20	5.0	m	10.90	54.50
542.414.111			AP-Steckdose 1-fach Typ 12 mit FI-Schaltung 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 12	St	522.711.151			Inst-Draht Ht 5x1,5mm ² IC 52	26.0	m	3.40	88.40
542.414.112			AP-Steckdose 1-fach Typ 12 mit FI-Schaltung 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 12	St	541.213.111			Abzweigkasten AP, Kunststoff halogenfrei, P X4 Isolst bis 100x100x50mm, mit Klemmen bis 5x2,5mm ² IC 11	28.0	m	7.70	215.60
542.414.113			AP-Steckdose 1-fach Typ 12 mit FI-Schaltung 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 13	St	542.214.111			AP-Schalter Schema 3/1L 230V 10A IP X5 IC 11	1.0	St	70.40	70.40
542.414.114			UP-Steckdose 1-fach Typ 12 mit FI-Schaltung 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 31	St	542.414.121			AP-Steckdose 1-fach Typ 13 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 11	1.0	St	68.60	68.60
542.414.118	01		Beschreibung		561.211.111			Gütlampefassungen E27 ortsfest Gerade Ausführung IC 11	2.0	St	73.35	146.70
542.414.119			bis 119 wie 118						1.0	St	36.70	36.70
542.414.121			AP-Steckdose 1-fach Typ 13 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 11	St								
542.414.122			AP-Steckdose 1-fach Typ 13 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 12	St								
542.414.123			AP-Steckdose 1-fach Typ 13 230V 10A, 1-teilig IP X5 IC 13	St								
542.414.124			UP-Steckdose 1-fach Typ 13 230V 10A, 1-teilig IP X5	St								

[VSEI-2005] Kalkulation: Auftrag 1: "Kalkulation", Position: 511 112.111

Auftragsliste | Kalkulation | Komponentenliste | Material | Zeitdaten | Mieten | Auswertungen

PARAMETER
 Kalkulationsstufe: Stufe I | Stufe II
 Materialberechnung: 1 Baustellen-/Lagematerial
 Installationszeit: Kurz | Mittel
 TB-Zeitgruppenfaktor: A+B+C | C
 Per: 18.06.97
 Ausgabe: 01.01.97

NPK-Position	Text	Menge	E-Preis	Betrag
526.481.102	AS Koaxialkabel 2 L dupl IC72	1.000	23.80	23.80
526.482.101	AS Datenkabel 1-4L abg IC72	1.000	36.45	36.45
526.552.361	LWL Ausstkab 50Fzb PE G50 IC12	1.000	60.15	60.15
526.751.111	Überführung 1L/2m bis 0.8 IC72	1.000	18.70	18.70
551.112.001	Kabelkasten ET 20 Telecom IC22	1.000	48.40	48.40
551.213.301	Wandgestell SRV 3bw/SSM IC12	1.000	1'424.60	1'424.60
551.233.301	Verteiler SRV freist 6DB/SSM	1.000	11'361.45	11'361.45
551.271.111	Antsvert Kasten 1Bw/SP1 IC12	1.000	366.70	366.70
551.514.001	Erdenschub 1Pot für Vert IC11	1.000	15.55	15.55
551.516.201	Prüfkabel m AS 2x2-polig IC11	1.000	57.10	57.10
551.521.241	Schwenkmod 8 D-SubLei Sp IC11	1.000	461.45	461.45
551.523.211	Einschub 15" m 32 Bu BNC IC11	1.000	1'632.90	1'632.90
551.622.113	Steckdose T+183 IP:0 Ep IC22	1.000	94.50	94.50
551.624.241	ZargenStd 2xRJ45 Kat5 abg IC20	1.000	157.55	157.55
551.631.101	Steckdose Radio+Fernseh IC11	1.000	98.95	98.95

Komp. Liste Löschen | Komp. Liste Übernehmen | alle Preise löschen | Alle Positionen berechnen | Schliessen

SOFTWARE
 NPK - IfA '92
 SIA 451/92
CRB
 GETESTET

VSEI
USIE
 NPK 1997
 ZERTIFIZIERT

27.-31.1.1998
SWISS
BAU98
 Messe Basel.

Halle 204
 Stand M62

Microsoft Certified
 Solution Provider

Wir interessieren uns für:

- MesserliELEKTRO für Installateure
- MesserliELEKTRO für Planer
- Senden Sie uns umgehend Ihre Unterlagen
- Vereinbaren Sie mit uns einen Vorführtermin

Ausfüllen und faxen an 056 / 402 14 55
 oder anrufen 056 / 402 12 55

Firma _____
 Strasse, Nr. _____
 PLZ, Ort _____
 Telefon _____
 Kontaktperson Name, Vorname _____

Ihr Partner für Bausoftware
 Kompetent und effizient für Hardware / Software / Dienstleistungen

ROLAND MESSERLI AG
 I N F O R M A T I K

Pfadackerstrasse 6 8957 Spreitenbach Telefon 056 / 402 12 55
 E-Mail: messerlirol@swissonline.ch http://www.messerlirol.ch

3011 Bern 6010 Kriens 4423 Hersberg
 031 / 372 19 14 041 / 349 10 60 061 / 921 35 90