



Automatisierung für die Automatisierung!

Ein Traum wird wahr, darauf wartet die Automatisierung schon seit Jahren !

Ab August bietet die **ims Daten • Service & Systeme** als **Add-On** für zahlreiche **PPS und ERP-Systeme** mit und ohne die Katalogdatenbank **ProFree**[®] einen **Zeitbaustein-katalog für die Automatisierungstechnik** an. Erstmals greifen Sie auf Artikel zu, die Ihre **Einbauzeit** in Form von **Arbeitsplänen** und **Arbeitsgängen** bereits „mitbringen“. Kalkulation „über den dicken Daumen“ ist für Sie Schritt für Schritt Passé.

• Der Zeitbaustein-katalog

ist die logische Konsequenz der Weiterentwicklung der Stammdaten für Geräte und Komponenten im Umfeld von E-CAD, PPS / ERP mit und ohne **ProFree**[®]. In **zweieinhalb Jahren intensiver Entwicklung** entstand ein Pool von derzeit rund **60.000 Standard-Geräten mit hinterlegten Arbeitsplänen und Arbeitsgängen und den daraus resultierenden Einbauzeiten**.

In Verbindung mit den stets aktuellen, kommerziellen Materialstammdaten aus **ProFree**[®] oder auf Basis eigener Datenbestände, erhält der Anwender des Zeitbaustein-kataloges eine Kalkulationshilfe, auf die er schon lange gewartet hat.

• Einbauzeiten für folgende Geräte sind verfügbar

700 FI-Schutzeinrichtungen,	750 Hilfsschaltblöcke,
380 Koppelrelais,	7.200 Leistungsschalter,
4.100 Leitungsschutzschalter,	10.500 Schütze,
650 Überlastrelais,	280 Zeitrelais,
11.500 Taster,	5.200 Trafos,

von den Herstellern **Siemens, ABB, Moeller Electric und Schneider Electric**.

Die Datenbank wird selbstverständlich auch zukünftig permanent gepflegt und erweitert.

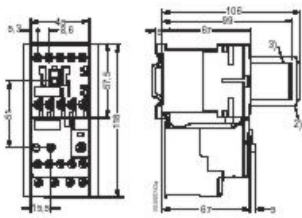
Eine Übersicht über die maximal derzeit über die **ims Daten • Service & Systeme** nunmehr zu erhaltenden Informationen zu einem Artikel sei an einem Beispiel auf der **Rückseite** kurz dargestellt:

Sichern Sie sich Ihre Vorteile in Konstruktion, Planung und Kalkulation !

Kombination von Daten aus ProFree, dem Zeitbausteinkatalog und "verlinkten" Herstellerdaten aus dem Internet und der Anschlussdatenbank am Beispiel des Siemens-Schützes 3RT1015-1AP01



JPG-Bild zu 3RT10 1
(verlinktes JPG-File)



Maßbilder zu 3RT10 1
(verlinktes PDF-Dokument)

Technische Daten:

Breite [mm]: 57,5
 Höhe [mm]: 72,5
 Tiefe [mm]: k.A.
 Gewicht [kg]: 0,2

Grunddaten:

Artikelnummer: SIE.3RT1015-1AP01
 Bezeichnung1: SCHUETZ, AC-3, 3KW/400V, 1S AC 230V 50/60HZ
 3POLIG, BGR. S00
 Bezeichnung2: SCHRAUBANSCHLUSS (Vorzugstyp)
 Bezeichnung3:
 Hersteller: SIEMENS
 Typennummer: 3RT1015-1AP01
 EAN-Nummer: 4011209272521
 Kennbuchstabe nach DIN: K
 Matchcode: SCHALTGERÄTE
 Zusatztext: Mindestbestellmenge=1; ECCN=N; AL=N; LKZ=NS K-3
 Statistische Warennummer: keine

Kommerzielle Daten:

Lieferant: SIEMENS
 Bestellnummer: 3RT10151AP01
 Warengruppe: 3RT
 Rabattgruppe: 101
 Mengeneinheit: Stück
 Preiseinheit: 1
 Verpackungseinheit: 1
 gültig ab: 01.04.2003
 rabattierbar (J/N): J
 Währung: EUR
 Brutto-Listenpreis: 27,10

Rohstoffzuschläge:

Edelmetall: kein
 Edelmetallgewicht: kein
 Enthalten ?: kein
 Bezugsgrösse: kein

Fremdsprachentexte:

Sprache: Englisch
 Bezeichnung: CONTACTOR, AC-3 3 KW/400 V 1 NO, AC 230 V,
 50/60 HZ 3-POLE, SIZE S00 SCREW CONNECTION
 Sprache: Französisch
 Bezeichnung: CONTACT., AC-3 3 KW/400 V, 1NO AC 230 V,
 50/60 HZ TRIPOLAIRE, TAILLE S00
 RACCORDEMENT PAR VIS

Belegungsdaten:

Belegungsart: K.K.BELEGUNG.1.30.100.1
 Belegungspositionen: 1 x K.SPANNUNGSANSCHLUSS.U..1.1
 1 x K.HAUPTANSCHLUSS.S..1.1
 1 x K.HAUPTANSCHLUSS.S..2.1
 1 x K.HAUPTANSCHLUSS.S..3.1
 1 x K.HILFSANSCHLUSS.S..1.1

DIN	UE	A1	A2
S 100	NO	1	2
S 100	NO	3	4
S 100	NO	5	6
S 100	NO	13	14

Arbeitsplan :

Arbeitsplanname: K.K-003,0KW-3P-1S
 Bezeichnung: Schuetz 003,0KW-1S
 komplett montieren
 mit Beschriftung

- K.GERAET.ZEICHNUNG, 1 min
- K.GERAET.LESEN, 1 min
- K.GERAET.ENTPACKEN ,1 min
- K.RASTEN.SCHUETZ.SCHIENE ,1 min
- K.ANSCHLUSS...1,50 ,5 min
- K.ANSCHLUSS...1,50 ,5 min
- K.SCHUETZ.BIS-.15KW.RZ ,1 min
- K.BESCHRIFTUNG.GERAET ,1 min
- K.BESCHRIFTUNG.ADERMARK ,10 min
- K.BESCHRIFTUNG.TUELLEN ,10 min
- K.SCHUETZ.PRUEFEN.PRO.ADE ,10 min