



crossbase

## STRIEBEL & JOHN

EIN UNTERNEHMEN DER ABB-GRUPPE

### Informationen zum Unternehmen:

**Unternehmensart:** Industrie (herstellend)

**Branche:** Energie-Verteilersysteme

**Verkaufssortiment:** Über 15.000 Produkte

**Umsatzvolumen:** k.A.

**Anzahl Mitarbeiter:** ca. 400

**ERP-System:** SAP

### Ansprechpartner:

Striebel & John GmbH & Co. KG  
D-77880 Sasbach

Herr Wolfgang Hahn  
(Leiter Branchensoftware)  
Tel.: +49 7841 / 6096 - 23  
eMail: wolfgang.p.hahn@de.abb.com  
www.striebelundjohn.com

### Softwareart:

Standardsoftware

### Lösungsart:

Individuallösung

### Eingesetzte Anwendungsmodule:

  
Mehrsprachige Benutzeroberfläche

  
ERP-Schnittstelle

  
Produktdatenbank

  
MAM

  
Textverwaltung

  
Katalogmanagement

  
Workflowmanagement

  
Übersetzungsmanagement

  
Datenexport XML/  
Excel

### Firmenbeschreibung

Die STRIEBEL & JOHN GmbH & Co. KG (Suj), ein Unternehmen der ABB-Gruppe und seit 1958 tätig, ist ein führender Hersteller von Energie-Verteilersystemen mit Produktionsstätten in Deutschland und Frankreich. Neben Stromkreisverteilern, Kleinverteilern, Wand- und Zählerschränken für den Wohnbau werden Standschränke, Brandschutzgehäuse und Reihenschaltschränke von der gemeinsamen Vertriebsorganisation mit ABB Stotz Kontakt mehrstufig vertrieben - über den Elektrogroßhandel an die Elektroinstallationsunternehmen.

### Lösungsbeschreibung

Auf Basis der crossbase-Standardsoftware wurde für Suj eine PIM- und Crossmedia-Individuallösung implementiert. Die Ausgangsbasis war die Datenübernahme aus einer bestehenden Produktdatenbank. Über diese Verbindung wurden alle Verkaufartikel mit den bestehenden Produktdaten in das PIM-System importiert. Die Produkte werden zukünftig im PIM-System angelegt und in Folge mit umfangreichen Produktmerkmalen (z. B. kaufmännische, identifizierende und zulassungsrelevante Merkmale, Abmessungen, elektrische Kenngrößen), Produktbeziehungen (z. B. Zubehör, Vertriebsstücklisten und Systemteile), Bildern, Dokumenten und Texten angereichert und in die verschiedenen markt- und medienspezifischen Produktsichten abgebildet. Dazu zählen verschiedene elektronische Katalogformate, die gedruckten Kataloge und Broschüren, Datenblätter und Onlinemedien. Einen hohen Nutzen im Bereich eCommerce ermöglicht die Lösung durch die Ausgabe von elektronischen Katalogen im BMEcat 2005 Format und der Klassifikation ETIM für Handelspartner.

### Die einzelnen Lösungsbestandteile


- PIM mit Produkt Life Cycle und Schnittstelle SAP
- Mediendatenbank, Textverwaltung und standardisierter Übersetzungsprozess
- Generierung von Texten aus Textbausteinen über Textvorlagen
- Katalogmanagement zur Steuerung der marktspezifischen Sortimente
- Automatisierung von BMEcat2005/ETIM5.0-Katalogen
- Ausblick: Weitere elektronische Formate für E-Commerce, Webschnittstelle, Automatisierung Katalogproduktion, Automatisierung Produktdatenblätter, Zugriffsmöglichkeit für alle Nutzer über das Office-Tool.



crossbase

Printkatalog

**TwinLine-G Wandschränke, Schranktiefe 225 mm  
Leerschränke für den Innenbereich**



**Im Lieferumfang enthalten**

- Außenbefestigungsflächen
- Montageblöcke mit Montagegeräthalter rechts und links, sowie ab 4-fachreihen Schränke eine Zusatzfiche
- Aufnahmen für Ausbau mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen auf EDF-Montagegerüst
- Aufnahmen für Ausbau mit CombiLine-M Modulen auf WR-Montagegerüst und Montageblöcken, durch Entfernen der EDF-Aufhänger

**Zusätzlich separat bestellen**

- Flansche
- Berührungsschutz für Ausbau mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen

Reihe	Stk	Einheit	PUE	Aufmaßhöhe H x B x T in mm	Bestellnummer mit Top-PSU		Bestellnummer ohne Top-PSU		
					Type	Artikelnummer	EUR	Artikelnummer	EUR
4	1	40	650 x 300	103542	DOPND1002099999	290,00	103540	DOPND1002099999	190,00
	2	80	650 x 450	103543	DOPND1002099999	320,00	103539	DOPND1002099999	190,00
	3	144	650 x 600	103544	DOPND1002099999	390,00	103538	DOPND1002099999	210,00
	4	180	650 x 750	103545	DOPND1002099999	450,00	103537	DOPND1002099999	210,00
	5	240	650 x 1000	103546	DOPND1002099999	600,00	103536	DOPND1002099999	300,00
5	1	60	650 x 300	103550	DOPND1002099999	210,00	103528	DOPND1002099999	160,00
	2	120	650 x 450	103551	DOPND1002099999	240,00	103527	DOPND1002099999	160,00
	3	180	650 x 600	103552	DOPND1002099999	300,00	103526	DOPND1002099999	240,00
	4	240	650 x 750	103553	DOPND1002099999	360,00	103525	DOPND1002099999	240,00
	5	300	650 x 1000	103554	DOPND1002099999	450,00	103524	DOPND1002099999	400,00
6	1	72	650 x 300	103555	DOPND1002099999	280,00	103523	DOPND1002099999	200,00
	2	144	650 x 450	103556	DOPND1002099999	320,00	103522	DOPND1002099999	220,00
	3	216	650 x 600	103557	DOPND1002099999	360,00	103521	DOPND1002099999	270,00
	4	288	650 x 750	103558	DOPND1002099999	420,00	103520	DOPND1002099999	300,00
	5	360	650 x 1000	103559	DOPND1002099999	540,00	103519	DOPND1002099999	400,00
7	1	96	1100 x 300	103570	DOPND1002099999	310,00	103518	DOPND1002099999	290,00
	2	192	1100 x 450	103571	DOPND1002099999	350,00	103517	DOPND1002099999	290,00
	3	288	1100 x 600	103572	DOPND1002099999	420,00	103516	DOPND1002099999	340,00
	4	384	1100 x 750	103573	DOPND1002099999	480,00	103515	DOPND1002099999	400,00
	5	480	1100 x 1000	103574	DOPND1002099999	630,00	103514	DOPND1002099999	480,00
8	1	96	1200 x 300	103580	DOPND1002099999	320,00	103513	DOPND1002099999	290,00
	2	192	1200 x 450	103581	DOPND1002099999	360,00	103512	DOPND1002099999	310,00
	3	288	1200 x 600	103582	DOPND1002099999	420,00	103511	DOPND1002099999	370,00
	4	384	1200 x 750	103583	DOPND1002099999	480,00	103510	DOPND1002099999	400,00
	5	480	1200 x 1000	103584	DOPND1002099999	630,00	103509	DOPND1002099999	530,00
9	1	120	1400 x 300	103590	DOPND1002099999	330,00	103508	DOPND1002099999	290,00
	2	240	1400 x 450	103591	DOPND1002099999	370,00	103507	DOPND1002099999	300,00
	3	360	1400 x 600	103592	DOPND1002099999	450,00	103506	DOPND1002099999	380,00
	4	480	1400 x 750	103593	DOPND1002099999	540,00	103505	DOPND1002099999	400,00
	5	600	1400 x 1000	103594	DOPND1002099999	690,00	103504	DOPND1002099999	570,00

\* Bei Ausbau als Einzelblöcke werden mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen

1022 DOPND 000 110 02010 | TwinLine - Das neue Wand- und Standardschranksystem | 1023 DOPND 000 110 02010 | 1/19

**TwinLine Wandschränke  
Technische Daten und Produktmerkmale**

Technische Daten für TwinLine-G, -L und -W

Normen / Bestellregeln Nach DIN EN 61439 1+2, DIN VDE 0665 000\*

Schutzklasse I, geschützt

Schutzart M für PSU

Stützhängemast Ohne Top-PSU, bei Ausbau als Einzelblöcke werden mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen

Stützhängemast BK 10 für das Schrankgehäuse

Umgebungsbedingung Innenraumumgebung

Umgebungsbedingung max. + 40 °C

Umgebungsbedingung min. 0 °C

Behaltungsbedingung max. + 55 °C

Lagerungsbedingung max. + 55 °C

Lagerungsbedingung min. - 40 °C

Produktmerkmale für TwinLine-G, -L und -W

Gehäuse und Türen Art Spannbrett, Farbe RAL 7030, pulverbeschichtet

Pro-Fachbreite ist oben eine Flanschöffnung ausgeschrieben, seitlich und unten Pfählungen

Türhingehänge BS 2140

Az 4-aderkabel-Schleifen Doppelschleifen

Türen mit Stangenverriegelung

Spannbrettschleifen Doppelschleifen 3 mm

Ausbauvarianten\* Vorbestellbar zum Ausbau mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen auf EDF-Montagegerüst

Vorbestellbar zum Ausbau mit CombiLine-M Modulen auf WR-Montagegerüst und Montageblöcken, durch Entfernen der EDF-Aufhänger

Leiterbrennen Gehäuse ohne Top

Außenbefestigungsflächen sind im Lieferumfang enthalten

Montageblöcke mit Montagegeräthalter rechts und links, sowie ab 4-aderkabel-Schleifen eine Zusatzfiche, sind im Lieferumfang enthalten

Berührungsschutz für den geschützten Schrank ist im Lieferumfang enthalten

Berührungsschutz für den geschützten Schrank muss separat als Zubehör bestellt werden

Zusätzlich separat bestellt werden

Flansche müssen separat bestellt werden

Berührungsschutz für den geschützten Schrank muss separat bestellt werden

\* Neben Stromleitung siehe Seite 101 und 102

\* Die zulässige Erhöhung für Schutzgehäuseabstände (S) ist bei allen Abmessungen mit dem vertikalen nach Absatz 10.10.4.2 nachgewiesen werden, die erhöhten Werte der Schutzgehäuseabstände (S) sind bei allen Abmessungen mit dem vertikalen nach 10.10.4.3 (IEC 60898) anzuwenden

TwinLine - Das neue Wand- und Standardschranksystem | 1023 DOPND 000 110 02010 | 1/19