



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  
E-Mail: wolfgang.p.hahn@de.abb.com  
www.striebelundjohn.com

### Softwareart:

Standardsoftware

### Lösungsart:

Individuallösung

### Eingesetzte Anwendungsmodule:

  
Mehrsprachige  
Benutzeroberfläche

  
ERP-Schnittstelle

  
Produktdatenbank

  
MAM

  
Textverwaltung

  
Katalogmanagement

  
Workflow-  
management

  
Übersetzungs-  
management

  
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-fachbreiten 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

**Zusatz separat bestellen**

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

Reihe	Stk	Einheit	PFE	PFE	Abmaßbreite B x B in mm	Bestandsbreite mit Tür PFE		Bestandsbreite ohne Tür PFE										
						Type	Artikelnummer	Stk	Typ	Artikelnummer	Stk							
4	0	1	40	650 x 300	103542	DOPND1002099999	290,00	103542	DOPND1002099999	192,00								
											2	95	103542	DOPND1002099999	290,00	103542	DOPND1002099999	192,00
											3	144	103542	DOPND1002099999	290,00	103542	DOPND1002099999	216,00
											4	189	103542	DOPND1002099999	290,00	103542	DOPND1002099999	274,00
											5	240	103542	DOPND1002099999	290,00	103542	DOPND1002099999	306,00
5	1	1	60	650 x 300	103550	DOPND1002099999	274,00	103550	DOPND1002099999	192,00								
											2	150	103550	DOPND1002099999	290,00	103550	DOPND1002099999	204,00
											3	180	103550	DOPND1002099999	290,00	103550	DOPND1002099999	241,00
											4	240	103550	DOPND1002099999	290,00	103550	DOPND1002099999	306,00
											5	300	103550	DOPND1002099999	290,00	103550	DOPND1002099999	402,00
6	2	1	72	650 x 300	103560	DOPND1002099999	290,00	103560	DOPND1002099999	204,00								
											2	144	103560	DOPND1002099999	290,00	103560	DOPND1002099999	228,00
											3	216	103560	DOPND1002099999	290,00	103560	DOPND1002099999	276,00
											4	288	103560	DOPND1002099999	290,00	103560	DOPND1002099999	360,00
											5	360	103560	DOPND1002099999	290,00	103560	DOPND1002099999	456,00
7	3	1	96	1100 x 1000	103570	DOPND1002099999	312,00	103570	DOPND1002099999	228,00								
											2	192	103570	DOPND1002099999	312,00	103570	DOPND1002099999	264,00
											3	288	103570	DOPND1002099999	312,00	103570	DOPND1002099999	396,00
											4	384	103570	DOPND1002099999	312,00	103570	DOPND1002099999	528,00
											5	480	103570	DOPND1002099999	312,00	103570	DOPND1002099999	672,00
8	4	1	96	1200 x 1000	103580	DOPND1002099999	336,00	103580	DOPND1002099999	264,00								
											2	192	103580	DOPND1002099999	336,00	103580	DOPND1002099999	312,00
											3	288	103580	DOPND1002099999	336,00	103580	DOPND1002099999	372,00
											4	384	103580	DOPND1002099999	336,00	103580	DOPND1002099999	504,00
											5	480	103580	DOPND1002099999	336,00	103580	DOPND1002099999	648,00
9	5	1	120	1400 x 1000	103590	DOPND1002099999	360,00	103590	DOPND1002099999	292,00								
											2	240	103590	DOPND1002099999	360,00	103590	DOPND1002099999	352,00
											3	360	103590	DOPND1002099999	360,00	103590	DOPND1002099999	428,00
											4	480	103590	DOPND1002099999	360,00	103590	DOPND1002099999	560,00
											5	600	103590	DOPND1002099999	360,00	103590	DOPND1002099999	700,00

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

1022 DOPND 000 110 02010 | TwinLine - Das neue Wand- und Standardschranksystem | 1020 000 172 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 0660 600\*

Schutzklasse I, geschützt

Schutzart M für PFE

Stützhängegrad Ohne Tür PFE, bei Ausbau als Einzelblöcke werden mit Zähler- und Verteilerblöcken, Kombi-Setts oder CombiLine-M Modulen

Umgebungsbedingung Innenraumumgebung  
Umgebungstemperatur max. + 40 °C  
Umgebungstemperatur min. 0 °C  
Berührungstemperatur max. + 55 °C  
Lagerungstemperatur max. + 55 °C  
Lagerungstemperatur min. - 40 °C

Produktmerkmale für TwinLine-G, -L und -W

Gehäuse und Türen Art Spannbau, Farbe RAL 7030, pulverbeschichtet  
PFE-Fachbreite ist oben eine Flanschöffnung ausgeschritten, seitlich und unten Pfählungen  
Türhingewinkel 90°/270°  
Ab 4-fachbreiten Schränken Doppeltüren  
Türen mit Stangeneinbauelement  
Türschwelleverbleibend 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

Lieferformen Gehäuse ohne Tür  
Außenbefestigungsflächen sind im Lieferumfang enthalten  
Montageblöcke mit Montagegeräthalter rechts und links, sowie ab 4-fachbreiten Schränken eine Zusatzfiche, sind im Lieferumfang enthalten  
Berührungsschutz für den geschützten Schrank ist im Lieferumfang enthalten  
Berührungsschutz für den geschützten Schrank muss separat ab Zubehör bestellt werden

Zusatz Bei Gehäuse ohne Tür kann bei Bedarf die Tür separat bestellt werden  
Flansche müssen separat bestellt werden  
Berührungsschutz für den geschützten Schrank muss separat bestellt werden

\* Neben Beschreibung siehe Seite 1011 und 1012  
\* 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 den Tabellen ab Seite 1141, bzw. 652.4. Abmessungen in S zu entnehmen nach 10.10.4.3 (IEC 60898) anzuwenden

TwinLine - Das neue Wand- und Standardschranksystem | 1020 000 172 02010 1/19