

Unternehmensinformationen	Unternehmensart: Branche: Verkaufssortiment: Umsatzvolumen: Anzahl Mitarbeiter: ERP-System:	Hersteller: Elektrotechnik Über 15.000 Produkte 92,5 Mio. Euro (2016) 400 SAP
Ansprechpartner	Striebel & John GmbH & Co. KG D-77880 Sasbach	Herr Wolfgang Hahn (Leiter Branchensoftware) Tel.: +49 7841 / 6096 - 23 wolfgang.p.hahn@de.abb.com www.striebelundjohn.com
Softwareart	Standardsoftware	
Lösungsart	Individuelllösung	

STRIEBEL & JOHN

EIN UNTERNEHMEN DER ABB-GRUPPE

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 Stromkreisverteiltern, Kleinverteiltern, Wand- und Zählerschränken für den Wohnbau werden Stand-schränke, Brandschutzgehäuse und Reihenschalt-schränke von der gemeinsamen Vertriebsorganisation mit ABB Stotz Kontakt mehrstufig vertrieben – über den Elektrogroßhandel an die Elektroinstallationsunter-nehmen.

LÖSUNGSBESCHREIBUNG

Auf Basis der crossbase-Standardsoftware wurde für Suj eine PIM- und Crossmedia-Individuelllösung implementiert. Die Ausgangsbasis war die Datenübernahme aus einer bestehenden Produktdatenbank. Über diese Verbindung wurden alle Verkaufsartikel 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/ETIM 7.0-Katalogen und Bereitstellung in den Formaten DATANORM und EL DANORM
- Ausblick: Weitere elektronische Formate für E-Commerce, Webschnittstelle, Automatisierung Katalogproduktion, Automatisierung Produktdatenblätter, Zugriffsmöglichkeit für alle Nutzer über das Office-Tool

EINGESETZTE ANWENDUNGSMODULE



Mehrsprachige Benutzeroberfläche



ERP-Schnittstelle



Produktdatenbank



MAM



Textverwaltung



Katalogmanagement



Workflowmanagement




Übersetzungsmanagement



Datenexport XML/Excel

PRINTKATALOG

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



Im Lieferumfang enthalten

- Außenbefestigungslaschen
- Montageleisten mit Montagegerüsthalter rechts und links, sowie ab 4-feldigen Schränken eine zusätzliche
- Aufnahmen für Ausbau mit Zähler- und Verteilerfeldern, Kombi-Sets oder CombiLine-M Modulen auf EDF-Montagegerüst
- Aufnahmen für Ausbau mit CombiLine-M Modulen auf WR-Montagegerüst und Montageplatten, durch Entfernen der EDF-Adapter

Zubehör separat bestellen

- Flansche
- Berührungsschutz für Ausbau mit Zähler- und Verteilerfeldern, Kombi-Sets oder CombiLine-M Modulen

Reihe	Breite	Außenmaße	Wandschränke mit Tür IP20	Wandschränke ohne Tür IP20*
RE	BR	FLS	Type	Artikelnummer
4	0	1 48 650 x 200	101048	101048
		2 96 650 x 150	102048	102048
		3 144 650 x 100	103048	103048
		4 192 650 x 150	104048	104048
		5 240 650 x 150	105048	105048
5	1	1 60 800 x 200	101060	101060
		2 120 800 x 150	102060	102060
		3 180 800 x 100	103060	103060
		4 240 800 x 150	104060	104060
		5 300 800 x 150	105060	105060
6	2	1 12 950 x 200	101012	101012
		2 24 950 x 150	102012	102012
		3 36 950 x 100	103012	103012
		4 48 950 x 150	104012	104012
		5 60 950 x 150	105012	105012
7	3	1 84 1100 x 200	101084	101084
		2 168 1100 x 150	102084	102084
		3 252 1100 x 100	103084	103084
		4 336 1100 x 150	104084	104084
		5 420 1100 x 150	105084	105084
8	4	1 96 1200 x 200	101096	101096
		2 192 1200 x 150	102096	102096
		3 288 1200 x 100	103096	103096
		4 384 1200 x 150	104096	104096
		5 480 1200 x 150	105096	105096
9	5	1 108 1400 x 200	101108	101108
		2 216 1400 x 150	102108	102108
		3 324 1400 x 100	103108	103108
		4 432 1400 x 150	104108	104108
		5 540 1400 x 150	105108	105108

* Bei Ausbau als Installationskasten mit Zähler- und Verteilerfeldern, Kombi-Sets oder CombiLine-M Modulen.

1/22 | ZPCF 000 172 02/01 | TwinLine - Das neue Wand- und Standschranksystem

TwinLine Wandschränke Technische Daten und Produktmerkmale

Technische Daten für TwinLine-G, -L und -W	
Normen / Bestimmungen	Nach DIN EN 61439 V.2, DIN VDE 0660-600*
Schutzklasse	I, gesichert II, schutzisoliert
Schutzart	M0, Tür IP20 Ohne Tür IP30; bei Ausbau als Installationskasten mit Zähler- und Verteilerfeldern,
Stoßfestigkeitsgrad	Kombi-Sets oder CombiLine-M Modulen IK 10 für das Schrankgehäuse IK 08 im Bereich der Flanschbefestigungen
Umgebungsbedingung	Innenraumaufstellung Umgebungstemperatur max. + 40 °C Umgebungstemperatur min. - 5 °C Betriebsatemperatur max. + 55 °C Lagertemperatur max. + 55 °C Lagertemperatur min. - 40 °C

Produktmerkmale für TwinLine-G, -L und -W	
Gehäuse und Türen	Aus Stahlblech, FarbeRAL, R100, pulverbeschichtet Pro Feldbreite ist oben eine Flanschöffnung ausgeschnitten, seitlich und unten sind Pilgungen Türöffnungswinkel 190 Grad Ab 4-feldigen Schränken Doppelböden Türen mit Scharnierschluss Ständerverschluss Doppelbart 3 mm
Ausbauvarianten*	Vorbereitet zum Ausbau mit Zähler- und Verteilerfeldern, Kombi-Sets oder CombiLine-M Modulen auf EDF-Montagegerüst Vorbereitet zum Ausbau mit CombiLine-M Modulen auf WR-Montagegerüst und Montageplatten, durch Entfernen der EDF-Adapter
Leiterformen	Gehäuse ohne Tür Außenbefestigungslaschen sind im Lieferumfang enthalten Montageleisten mit Montagegerüsthalter rechts und links, sowie ab 4-feldigen Schränken eine zusätzliche, sind im Lieferumfang enthalten Berührungsschutz für den geschützten Schrank ist im Lieferumfang enthalten Berührungsschutz für den geschützten Schrank muss separat als Zubehör bestellt werden
Zubehör	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

* Nähere Beschreibung siehe Seite 1/20 und 1/21
* Die zulässige Erdoberfläche für Schutzstromerdschleifen (SE) bis 630 A Bemessungsstrom muss mit dem Verfahren nach Abschnitt 10.10.4.2 nachgewiesen werden, die erdoberfläche Werte der korrekten Erdungs-Anforderungen entsprechen bis zu den Tabellen ab Seite 1/45, über 630 A Bemessungsstrom ist das Verfahren nach 10.15.4.3 (IEC 60893) anzuwenden

TwinLine - Das neue Wand- und Standschranksystem | ZPCF 000 172 02/01 | 1/19