



QUALITY-SERVICE-COMMITMENT

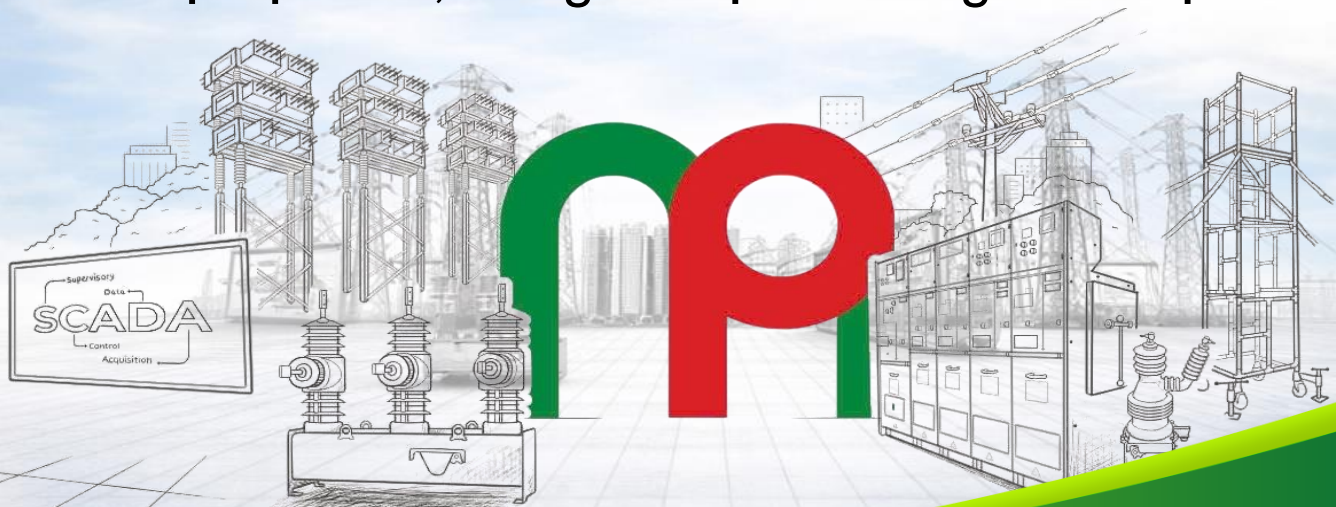
MỸ PHƯƠNG

PROFILE

CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI MỸ PHƯƠNG



Nhà cung cấp sản phẩm, giải pháp, công nghệ
thiết bị điện cao, trung và hạ thế hàng đầu Việt Nam



Survallent.



Bảo đảm việc Cấp Điện Tin Cậy trong 60 năm qua và Hướng tới một tương lai thân thiện với môi trường



Hội nghị khách hàng

MỤC LỤC

01 GIỚI THIỆU CTY MỸ PHƯƠNG

1.	Thông tin chung	05
2.	Lịch sử hình thành	06
3.	Các chứng chỉ	08
4.	Nguyên tắc làm việc	10
5.	Giá trị cốt lõi	11
6.	Lĩnh vực kinh doanh	12
7.	Đối tác chiến lược	13
8.	Khách hàng	14

02 SẢN PHẨM VÀ DỊCH VỤ

1.	Sản phẩm	16
2.	Giải pháp công nghệ	29
3.	Dịch vụ	34

03 DỰ ÁN TIÊU BIỂU

34

04 SỰ KIỆN NỔI BẬT

40

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



THÔNG TIN CHUNG

Tên công ty:	Công ty TNHH Thương Mại Mỹ Phương
Tên viết tắt:	MPCo., Ltd
Giấy phép ĐKKD số:	0301449857 do Sở Kế hoạch & Đầu tư TP. Hồ Chí Minh cấp
Vốn điều lệ:	20.000.000.000 (VND)
Mã số thuế:	0301449857
Văn phòng:	73-75 Đường số 6, phường Tân Hưng, TP Hồ Chí Minh, Vietnam
Website:	www.mpcovn.com
Email:	mp@mpcovn.com
Hotline:	+84 28 5410 8888



GIỚI THIỆU CTY MỸ PHƯƠNG

LỊCH SỬ HÌNH THÀNH

1996 chính thức được thành lập, Công ty TNHH Thương mại Mỹ Phương (MPCo), với 3 nhân sự đầu tiên khởi đầu hành trình tiên phong cung cấp các sản phẩm kỹ thuật, giải pháp công nghệ tiên tiến cho lưới điện lực trung, cao thế; trong những năm Việt Nam bắt đầu chuyển mình với chính sách “**đổi mới**”.

Từ những năm thập niên **1995 - 2005**, Công Ty đã giới thiệu các công nghệ, thiết bị thế hệ mới của Hoa Kỳ thiết kế theo tiêu chuẩn ANSI - American National Standard Institute - đến Tập Đoàn Điện Lực Việt Nam (EVN), đã đưa vào vận hành an toàn, hiệu quả trên lưới điện các trang thiết bị của hãng Cooper Power Systems như chống sét van không khe hở (MOV arrester), máy cắt tự đóng lại - tủ điều khiển kỹ thuật số (recloser), máy cắt tụ - tủ điều khiển kỹ thuật số (capacitor switch) cho ứng dụng giàn tụ bù ứng động treo trụ, máy điều áp dưới tải trung thế (AVR), giàn tụ bù cao thế không dùng cầu chì (fuseless capacitor bank), cầu chì tự rơi (FCO)....



1996 – 2025 trong suốt gần 30 năm qua, MPCo đã không ngừng nỗ lực, đóng góp cho lưới điện Việt Nam những sản phẩm – giải pháp xuất phát từ những kỹ thuật, công nghệ tiên tiến trên thế giới, giúp nâng cao độ tin cậy cung cấp điện; có thể kể đến như:

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương

- ❖ Chống sét van loại công nghệ không khe hở của hãng Cooper Power Systems; bảo vệ đường dây, thiết bị trung, cao thế (năm 1996).
- ❖ Máy cắt tự đóng lại kết hợp tủ điều khiển kỹ thuật số của hãng Cooper Power Systems; ứng dụng trên lưới điện trung thế (năm 1996).
- ❖ Tủ bù loại công nghệ không sử dụng cầu chì (fuseless), tiết kiệm tiêu hao năng lượng của hãng Cooper Power Systems; sử dụng trong các trạm biến áp cao thế trên đường dây truyền tải, mang lại hiệu quả cao về vận hành trong giải pháp bù công suất phản kháng (năm 2000).
- ❖ Bộ dụng cụ thao tác (hotline tools) và kỹ thuật sửa chữa điện nóng đường dây trung, cao thế (22/35/110kV) của hãng Hubbell Power Systems, giúp tiết kiệm thời gian, chi phí, đảm bảo việc cung cấp điện không bị gián đoạn.
- ❖ MPCo là đơn vị đầu tiên thành công đưa phần mềm SCADA/DMS của hãng Survalent Technology với ứng dụng giải pháp SCADA tự động hóa FLISR (Fault Location, Isolation, and Service Restoration) trên lưới điện 22kV tại TP. HCM và Đà Nẵng (năm 2017). Vận hành ở chế độ tự động (Auto Mode), hệ thống đã giúp phát hiện sự cố, cách ly, và phục hồi cung cấp điện dưới 1 phút (theo cách vận hành truyền thống trước đây chưa có tự động hóa cần 60-80 phút để phục hồi cấp điện).
- ❖ MPCo là đơn vị tin cậy cung cấp giải pháp và phần mềm cho các Trung Tâm Điều Khiển (OCC); trong đó có Trung Tâm Điều Độ Hệ Thống Điện TP. HCM, thực hiện Giám sát, Điều khiển, và Vận hành toàn bộ lưới điện TP. HCM. Trung tâm đang vận hành tự động hóa FLISR cho gần 900 xuất tuyến 22kV. Đây cũng là hệ thống được đánh giá là có số lượng xuất tuyến chạy tự động hóa lớn nhất thế giới. Tổng Công ty Điện Lực TP.HCM đã vinh dự nhận giải thưởng hạng mục “Tự động hóa trong Lưới điện thông minh” của tạp chí Power Magazine – USA vào tháng 10/2024.

Hiện nay, MPCo là công ty Đại diện duy nhất tại Việt Nam của:

1. Tập đoàn Cooper Power Systems từ năm 1996 và tiếp tục là Đại lý phân phối của Tập đoàn Eaton từ năm 2012 (sau khi Cooper sáp nhập vào Eaton)
2. Tập đoàn Hubbell Power Systems từ năm 2012
3. Hãng Survalent Technology Corporation từ năm 2013

Để đạt các thành tựu trên, MPCo luôn đặt chất lượng, uy tín và dịch vụ lên hàng đầu; nỗ lực mang đến sự hài lòng cao nhất cho Khách hàng với phương châm:

“Không ngừng lắng nghe và tìm hiểu sự mong đợi từ khách hàng để luôn duy trì, cải tiến ngày càng tốt hơn”.

Hạnh phúc từ những dự án tiên phong mang ánh sáng điện đầu tiên đến các vùng nông thôn trên khắp các miền Việt Nam vào những năm 1996, cho đến các dự án công nghệ cao sử dụng nguồn năng lượng xanh, sạch ngày nay, MPCo vẫn đang không ngừng nỗ lực, tiếp tục phát triển hành trình về phía trước.

CÁC CHỨNG CHỈ

bsi.  

Certificate of Registration

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 9001:2015

This is to certify that: **MY PHUONG TRADING COMPANY**
73-75 6th Street, Hung Phuoc IV,
Tan Phong Ward, District 7,
Ho Chi Minh City,
Vietnam

Holds Certificate Number: **FS 622360**

and operates a Quality Management System which complies with the requirements of ISO 9001:2015 for the following scope:

Trading electrical equipment as below:

- High-voltage, Medium-voltage, Low-voltage electrical equipment for power electricity field/ power company.
- Product for Mechanical & Electrical - M & E in commercial and industrial field, Safety protection product and Explosion-proof product for Oil & Gas field.
- Hardware and Software for Smart Grid, SCADA/OMS/DMS/AMI Master Control Center/ Substation Automation (SA) - Distribution Automation System (DAS).

For and on behalf of BSI:  On behalf of BSI Vietnam: 

Michael Lam
Managing Director Assurance, APAC

Le Duyen Anh
Managing Director Vietnam

Original Registration Date: **18/03/2015**
Latest Revision Date: **02/02/2024**

Effective Date: **18/03/2024**
Expiry Date: **17/03/2027**

Page: 1 of 1

...making excellence a habit.™

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated online. Printed copies can be validated at www.bsigroup.com/ClientDirectory or telephone +44 (28) 38 200 066.
Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2015 requirements may be obtained by consulting the organization.
This certificate is valid only if provided original copies are in complete set.
Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 845 080 9000.
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
Contact Office: BSI Vietnam Headquarters - 15 Floor APC Tower, 5188 Dien Bien Phu Street, Ward 21, Binh Thanh District, Ho Chi Minh City, Vietnam. Telephone: +84 (28) 38 200 066.
A member of the BSI Group of Companies.

UNITED STATES DEPARTMENT OF COMMERCE
U.S. Commercial Service

CERTIFICATE OF APPRECIATION FOR ACHIEVEMENT IN TRADE

Presented to
Mr. Nguyen Khac Viet, Director
My Phuong Company Limited

for creating international trade
between the United States
and Vietnam.

 
Paul Frazier
Assistant Secretary and Director General


Robert A. Savarino
Principal Commercial Officer



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

CỤC TRƯỞNG CỤC THUẾ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

TẶNG

GIẤY KHEN

Công ty TNHH Thương mại Mỹ Phương
Số 73-75 đường số 6, Hưng Phước IV, Phú Mỹ Hưng, phường Tân Phong, Quận 7
Đã có thành tích chấp hành tốt nghĩa vụ nộp thuế năm 2013

TP. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 3 năm 2014

CỤC TRƯỞNG

Quyết định số: 227/QĐ-CT
Giấy khen số: 11


Nguyễn Đình Tấn

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



Cooper Power Systems Business
2300 Badger Drive
Waukesha, WI 53188
USA
Tel: (262) 896-2400
Fax: (262) 896-2313

Date: 31 December 2025

Subject: Authorized Representative of Cooper Power Systems in Vietnam and Cambodia

To Whom It May Concern,

Whereas Cooper Power Systems who has been established for over 80 years and reputable manufacturer of medium voltage electrical equipment with headquarters at:

Address: 2300 Badger Drive, Waukesha, WI 53188, USA
Tel: (262) 896-2400 Fax: (262) 896-2313

Hereby confirm that My Phuoc Trading Company (MP Co., Ltd) with the address at:

73-75 6th Street, Hung Phuoc IV, Tan Hung Ward, Ho Chi Minh City, Vietnam.
Tel: (8428) 5410 – 8888 Fax: (8428) 5410 – 0167

Is the authorized representative for all Medium Voltage Equipment of Eaton's Cooper Power Systems including Surge Arrester, Voltage Regulator, Transformer, Automation and Control (Substation Gateway SMP, Yukon Enterprise Software), CYME software in Vietnam and Cambodia. In addition, MP Co., Ltd is also equipped to provide full valued added technical service support to customers.

MP Co., Ltd is authorized by us to make copy all of the documents (such as Certificate of Origin, Certificate of Quality and Quantity, Factory Routine test) related to the product of Cooper Power Systems that MP Co., Ltd sells to customers in Vietnam and Cambodia.

Eaton is a power management company providing energy-efficient solutions that help our customers effectively manage electrical, hydraulic and mechanical power. A global technology leader, Eaton acquired Cooper Industries plc in November 2012. Cooper is now part of the Electrical Sector of Eaton.

This Authorization Letter is valid till 31 Dec 2026.

Thank you for your cooperation.

Yours faithfully,
Authorized representative of the Manufacturer

Tan Choon Siong
International Sales Director



2026

Authorizes:

MP Co., Ltd

As an authorized distributor of

Santak Oversea UPS Project Partner

Period of validity: 2026.01.01-2026.12.31

Sales Director

International Sales Director

DocuSign Envelope ID: FBF46143-6CDB-4BFF-8C23-40DBA3B5018



My Phuoc Trading Company - LOA (D) 2025-215

December 12, 2025

LETTER OF AUTHORIZATION

To whom it may concern,

HUBBELL POWER SYSTEMS, INC., ("HPS"), a corporation established and existing under the laws of the State of Delaware, United States of America, manufactures and produces a wide variety of products used by electric utilities, including those under the following brands: Anderson™, Chance®, Delmar®, Electro Composites™, Fargo®, Hubbell®, Ohio Brass®, Opti-Loop™, PCORE®, Reuel™, RFL®, Trinetics™, Turner Electric® and USCO™ ("HPS Products").

HPS provides this Letter of Authorization to confirm the following distributor is an Authorized Distributor of the specific Authorized HPS Product(s) in the Authorized Territory referenced below:

My Phuoc Trading Company, Ltd. ("Authorized Distributor")
73-75 6TH ST. HUNG PHUOC IV, TAN PHONG WARD DIST. 7
HO CHI MINH CITY, VIETNAM 700000

Authorized Distributor Territory – Vietnam, Cambodia

Authorized HPS Product –Construction (Chance), Cable Accessories (Hubbell), Distribution Connectors (Fargo), Insulators (Ohio Brass), Switching and Fusing (Change), Lineman Tools & Equipment (Chance) Product Line

All HPS Product sales to the Authorized Distributor are governed by the HPS standard Terms and Conditions of Sales, including the warranty stated therein. The current HPS standard Terms and Conditions can be found at <https://www.hubbell.com/hubbell/en/terms/bus>.

This Letter of Authorization is valid until December 12, 2026.

Signed by:

Cyndi Chick
International Customer Service Manager
Hubbell Power Systems, Inc.



Survalent Technology Corporation
7965 Heritage Road
Brampton, ON L6Y 5X5
Canada

Date: December 16, 2025

TO WHOM IT MAY CONCERN

Survalent Technology Corporation, an established and reputable company incorporated in Canada, having its principal place of business at 7965 Heritage Road, Brampton, ON L6Y 5X5, Canada, is pleased to confirm that

My Phuoc Trading Company (MP Co. Ltd)
73-75 Street No.6, Hung Phuoc IV
Tan Hung Ward
Ho Chi Minh City, Vietnam
Tel: (84) 28 5410-8888
Fax: (84) 28 5410-1067
www.mpcovm.com

Is currently Survalent's sole Certified System Integrator partner for the Vietnam and Cambodia market including:

Vietnam Electricity (EVN)
C&I market in Vietnam
Electricite du Cambodge (EDC)
Re-sale of official Survalent Maintenance contracts as a Level 1 provider

MP Co. Ltd. provides products and services for Operation Control Center (OCC) and Station Central projects, utilizing Survalent's state-of-the-art SCADA/DMS/OMS/DERMS software.

This letter comes with the utmost confidence in the capabilities and expertise of MP Co., Ltd to effectively represent Survalent Technology Corporation and cater to the growing needs of Survalent customers in Vietnam and Cambodia.

This letter of authorization adheres to the contractual terms agreed to between My Phuoc Trading Company and Survalent Technology Corporation and is valid for the 2026 contract periods.

Best regards

Syed Qasim Hasan
Chief Revenue Officer

NGUYÊN TẮC LÀM VIỆC



Công ty TNHH Thương Mại Mỹ Phương phục vụ khách hàng với tinh thần

Hợp tác cùng phát triển và bền vững

Luôn lắng nghe, duy trì, không ngừng cải tiến và phát triển trong chiến lược kinh doanh. Với ba giá trị cốt lõi: **“Chất lượng - Dịch vụ - Cam kết”** Mỹ Phương đã đạt được mục tiêu kinh doanh và duy trì hiệu quả - bền vững.

Từng bước xây dựng Mỹ Phương trở thành nhà tiên phong hàng đầu về công nghệ, giải pháp trong cung cấp thiết bị điện cao, trung và hạ thế cho Điện lực, Chủ đầu tư, Nhà thầu và Tư vấn thiết kế.

VỚI ĐỐI TÁC

- Xây dựng và gìn giữ mối quan hệ ổn định, lâu dài và cùng có lợi trên cơ sở truyền thống kinh doanh đáng tin cậy, đảm bảo chất lượng hàng hóa và tôn trọng khách hàng.
- Hỗ trợ cùng nâng cao chất lượng kinh doanh nhằm thỏa mãn tốt hơn nhu cầu của khách hàng.

VỚI NHÂN VIÊN

- Cơ hội học tập, nâng cao trình độ và tác phong làm việc từ môi trường Quốc Tế.
- Cơ hội thăng tiến trên cơ sở hiệu quả công việc, những đóng góp tích cực vào sự nghiệp chung của công ty.

VỚI KHÁCH HÀNG

- Chất lượng, uy tín, tiến độ.
- Luôn thỏa mãn các nhu cầu của tất cả các khách hàng với chất lượng tốt nhất.
- Cởi mở, thân thiện, nhiệt tình, trân trọng.
- Nỗ lực cao nhất để các sản phẩm thiết bị, giải pháp công nghệ và dịch vụ tiến bộ hơn.



GIÁ TRỊ CỐT LÕI

CHẤT LƯỢNG ĐI ĐẦU



Chúng tôi cam kết mang đến những sản phẩm chất lượng vượt trội, đáp ứng mọi tiêu chuẩn khắt khe nhất của khách hàng.

❖ Liên tục cải tiến:

Không ngừng nâng cấp để hoàn thiện hơn mỗi ngày.

❖ Kiểm tra kỹ lưỡng:

Đảm bảo sản phẩm đạt độ chính xác và an toàn cao nhất.

❖ Hiệu suất tối ưu:

Mang lại giá trị tối đa với giải pháp hiệu quả.

DỊCH VỤ VƯỢT TRỘI



Chúng tôi đặt khách hàng làm trung tâm, phục vụ với sự tận tâm, chuyên nghiệp và không ngừng vượt trên mong đợi.

❖ Hỗ trợ liên tục:

Luôn sẵn sàng đồng hành mọi lúc, mọi nơi.

❖ Tối ưu hiệu suất:

Đem lại giải pháp tốt nhất và tối ưu kết quả.

❖ Tận tâm phục vụ:

Lắng nghe và giải quyết triệt để nhu cầu của khách hàng.

ĐỒNG HÀNH VÀ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG



Chúng tôi luôn giữ vững cam kết, hành động minh bạch và đồng hành lâu dài, kiến tạo sự phát triển bền vững.

❖ Sự đồng hành lâu dài:

Xây dựng mối quan hệ tin cậy và gắn bó.

❖ Cam kết bền vững:

Hướng đến giá trị lâu dài cho cả hai bên.

❖ Đáng tin cậy:

Đặt chữ tín lên hàng đầu trong mọi hoạt động.

LĨNH VỰC KINH DOANH

THIẾT BỊ ĐIỆN

Thiết bị đóng cắt trung thế
Thiết bị đóng cắt hạ thế
Thiết bị bảo vệ quá áp
Tụ bù
Máy biến áp khô
Phụ kiện lưới ngầm
Thiết bị sửa chữa điện nóng
Busway
Bộ lưu điện UPS

GIẢI PHÁP CÔNG NGHỆ

Trung tâm điều khiển SCADA/ADMS
Hệ thống quản lý năng lượng phân tán DERMS
Hệ thống hạ tầng đo đếm tiên tiến AMI
Giải pháp mô hình hoá và tính toán lưới điện CYME
SCADA Trạm tự động hoá
Trung tâm dữ liệu (Data Center)

DỊCH VỤ

Kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng và sửa chữa thiết bị
Mô phỏng, tính toán lưới điện
Hướng dẫn, đào tạo và chuyển giao công nghệ
Giải pháp, cấu hình, nâng cấp và mở rộng hệ thống SCADA, OMS, DMS, DERMS, AMI



Nhà máy EATON sản xuất tủ trung thế RMU

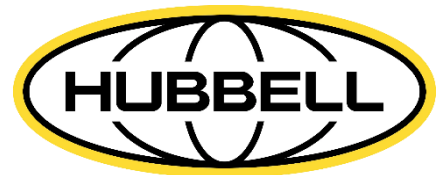
ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC



Powering Business Worldwide

Eaton Corporation PLC (ETN) (1911) được biết đến là một trong các tập đoàn lớn nhất thế giới về lĩnh vực sản xuất và cung cấp thiết bị cho ngành điện với hơn 110 năm kinh nghiệm. Đến nay, tập đoàn có hơn 92,000 nhân viên và kinh doanh trên hơn 175 quốc gia với đa dạng lĩnh vực như cung cấp thiết bị cho điện lực, trung tâm dữ liệu, dầu khí, hàng không vũ trụ... Hãng Eaton đang vận hành nhiều nhà máy sản xuất ở nhiều nước trên thế giới như khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Châu Âu, Trung Đông và Châu Phi. Riêng Châu Á – Thái Bình Dương, tập đoàn Eaton điều hành 34 nhà máy sản xuất lớn trên khắp các quốc gia bao gồm Trung Quốc, Ấn Độ, Nhật Bản, Hàn Quốc và một số quốc gia Đông Nam Á. Theo báo cáo doanh thu của hãng, vào năm 2025 Eaton Corporation đạt 27.4 tỷ đô la Mỹ, tăng 10.3% so với năm 2024.

Hubbell Power Systems (1888) là một trong những thương hiệu hàng đầu tại Mỹ với hơn 130 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực sản xuất và cung cấp thiết bị điện, điện tử, truyền thông dữ liệu cho ngành điện lực, dầu khí, xây dựng và thương mại công nghiệp. Với hơn 19,000 nhân viên, Hubbell luôn sẵn sàng hỗ trợ và cung cấp dịch vụ cho khách hàng trên toàn thế giới một cách chuyên nghiệp nhất. Bên cạnh đó, Hubbell vận hành nhiều nhà máy sản xuất tại Hoa Kỳ và trên toàn thế giới để phục vụ nhu cầu của khách hàng và đại lý. Doanh thu của Hubbell vào năm 2025 đạt 5.86 tỷ đô la Mỹ, tăng 3.8% so với năm 2024



Survalent

Survalent Technology Corporation là hãng chuyên cung cấp phần mềm hệ thống SCADA trên lưới điện cao, trung và hạ thế, có hơn 60 năm kinh nghiệm phục vụ trong ngành công nghiệp điện với những giải pháp và hệ thống phần mềm SCADA/ ADMS/OMS/EMS và DERM. Hãng Survalent được đánh giá cao bởi khách hàng từ lĩnh vực điện, nước/ nước thải đến giao thông vận tải. Ngoài ra, có hơn 800 điện lực trên 40 quốc gia sử dụng phần mềm Survalent và đạt được kết quả hoạt động tối ưu.

KHÁCH HÀNG



EVN

Chủ đầu tư

EVN*NPT*

EVN*NPTPMB*

EVN*PTC1*

EVN*PTC2*

EVN*PTC3*

EVN*PTC4*

EVN*NPC*

EVN*CPC*

EVN*SPC*

EVN*HANOI*

EVN*HCMC*



EVN



Phu My Hung

GELEX



Ngân Hàng Phương Đông

VSIP



HVH

PRODEZI



TTC

Keppel Land

BECOMEX



SONKIM
LAND



KHANG ĐIỀN

Tư vấn thiết kế



Tổng thầu và nhà thầu điện M&E



Thị trường Campuchia



Nhóm sản phẩm	Tên sản phẩm
Thiết bị đóng cắt trung thế	Tủ đóng cắt mạch vòng trung thế RMU
	Tủ hợp bộ trung thế nhất thứ (Primary Switchgear)
	Tủ hợp bộ trung thế GIS
	Máy cắt tự đóng lại 24kV và 38kV kèm tủ điều khiển FXD (Recloser)
	Máy cắt tích hợp DS treo trụ ngoài trời 24kV kèm tủ điều khiển FXD
	Dao cắt phụ tải 24kV kèm tủ điều khiển FXD (LBS)
	Cầu chì tự rơi FCO trung thế
	Cầu chì tự rơi cắt có tải LBFCO trung thế
	Dây chảy cầu chì
	Dao cách ly
Thiết bị đóng cắt hạ thế	Tủ điện hạ thế
Thiết bị bảo vệ quá áp	Chống sét trạm Class 3 (3-240kV)
	Chống sét trung thế Class 1 (3-48kV)
	Chống sét đường dây đến 500kV
	Chống sét van hạ thế 220 - 400V

Nhóm sản phẩm	Tên sản phẩm
Tụ bù	Tụ bù trung/cao thế, loại: * Không cầu chì * Cầu chì trong * Cầu chì ngoài
	Giàn tụ bù trung thế (24kV và 35kV) và cao thế (110kV, 220kV và 500kV)
	Dao cắt tụ bù
Máy biến áp khô	Máy biến áp khô (24kV và 35kV)
Phụ kiện lưới ngầm trung thế	Đầu nối cáp ngầm T-plug
	Đầu nối cáp ngầm Elbow, Đầu nối cáp thẳng Straight
	Hộp nối cáp ngầm co ngụy đồ keo
	Hộp đầu cáp ngầm co ngụy trong nhà, ngoài trời
	Chống sét van gắn TPlug
Thiết bị sửa chữa điện nóng	Dụng cụ sửa chữa điện nóng cao, trung thế đến 1000kV
Busway	Hệ thống thanh cái dẫn điện hạ thế - Busway
	Hệ thống báo cháy
Bộ lưu điện UPS	Bộ lưu điện UPS

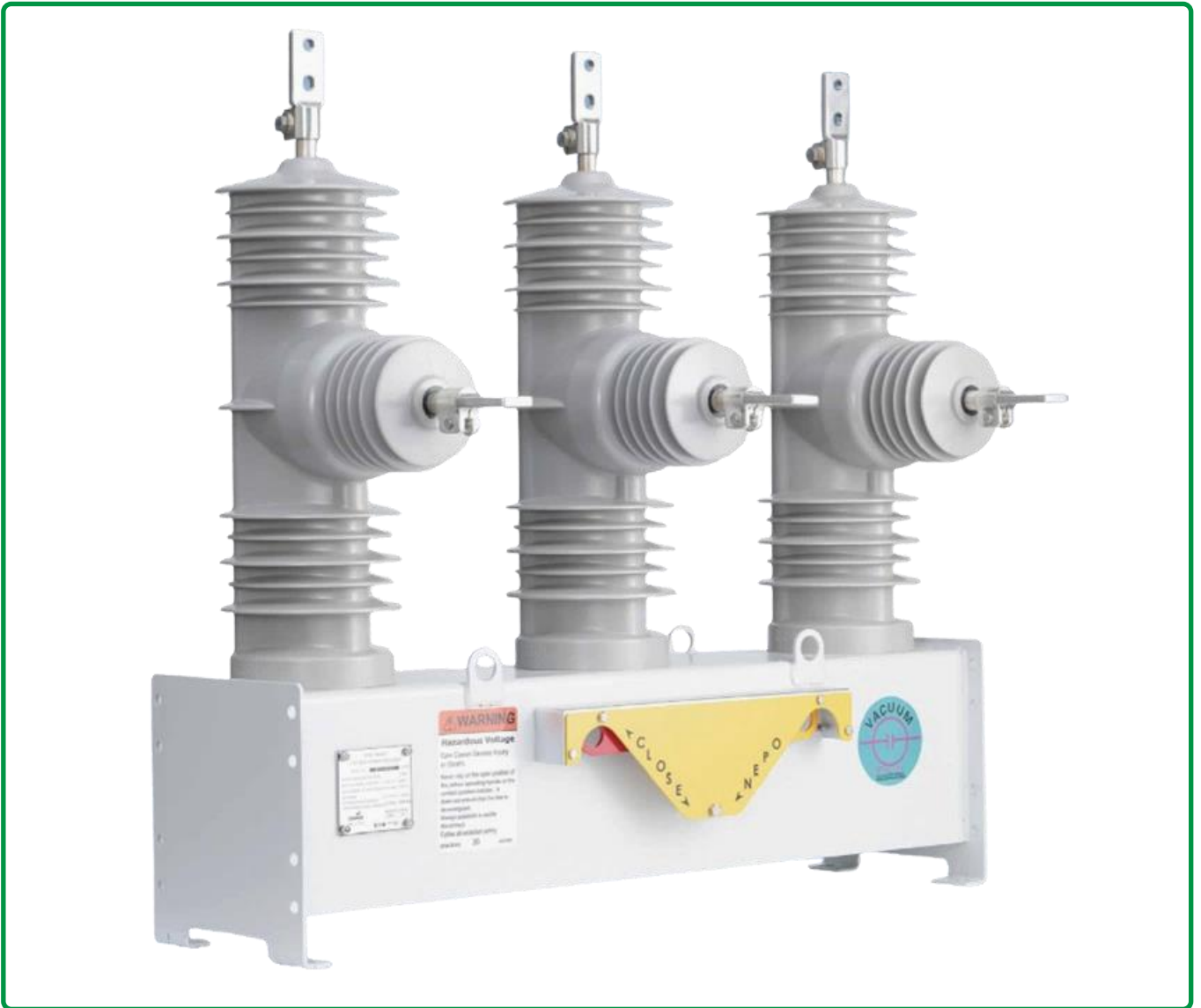
SẢN PHẨM



Tủ hợp bộ trung thế nhất thứ (Primary Switchgear)



Tủ đóng cắt mạch vòng trung thế RMU



Máy cắt tự động lại 24kV và 38kV (Recloser)



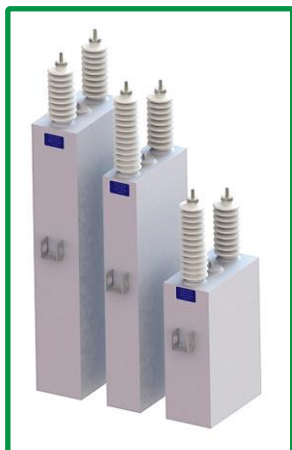
Dao cắt phụ tải 24kV (LBS)



Tủ điều khiển FXD



Giàn tụ bù cao thế (110kV, 220kV và 500kV)



Tụ bù
trung/cao thế
Loại:

- ❖ Không cầu chì
- ❖ Cầu chì trong
- ❖ Cầu chì ngoài



Giàn tụ bù trung thế 24kV và 35kV



Tụ bù hạ thế



Chống sét trạm
Class 3 (3-240kV)



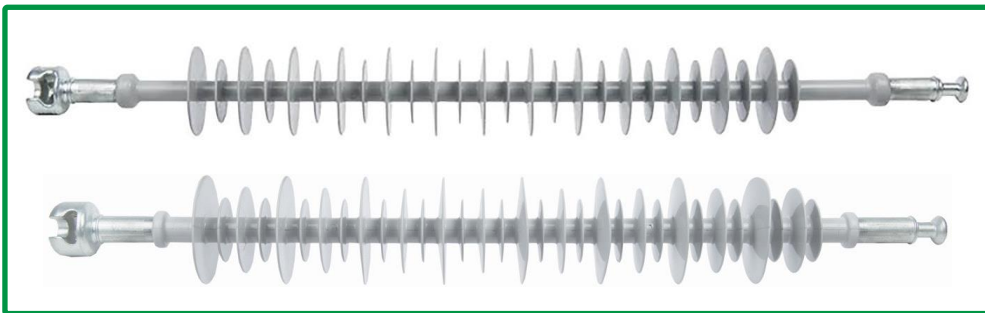
Chống sét trung thế
Class 1 (3-48kV)



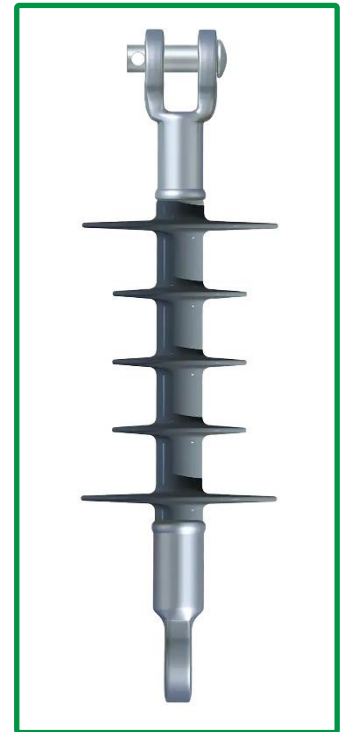
Chống sét
đường dây
đến 500kV



Chống sét van
hạ thế 220-400V



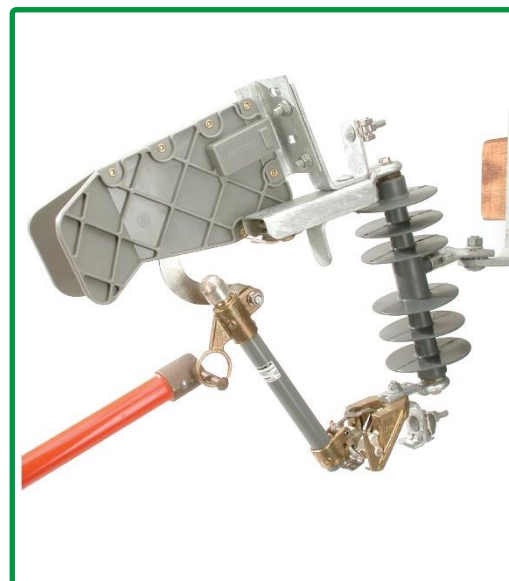
Chuỗi cách điện cao thế đến 1000kV



Chuỗi cách điện
trung thế



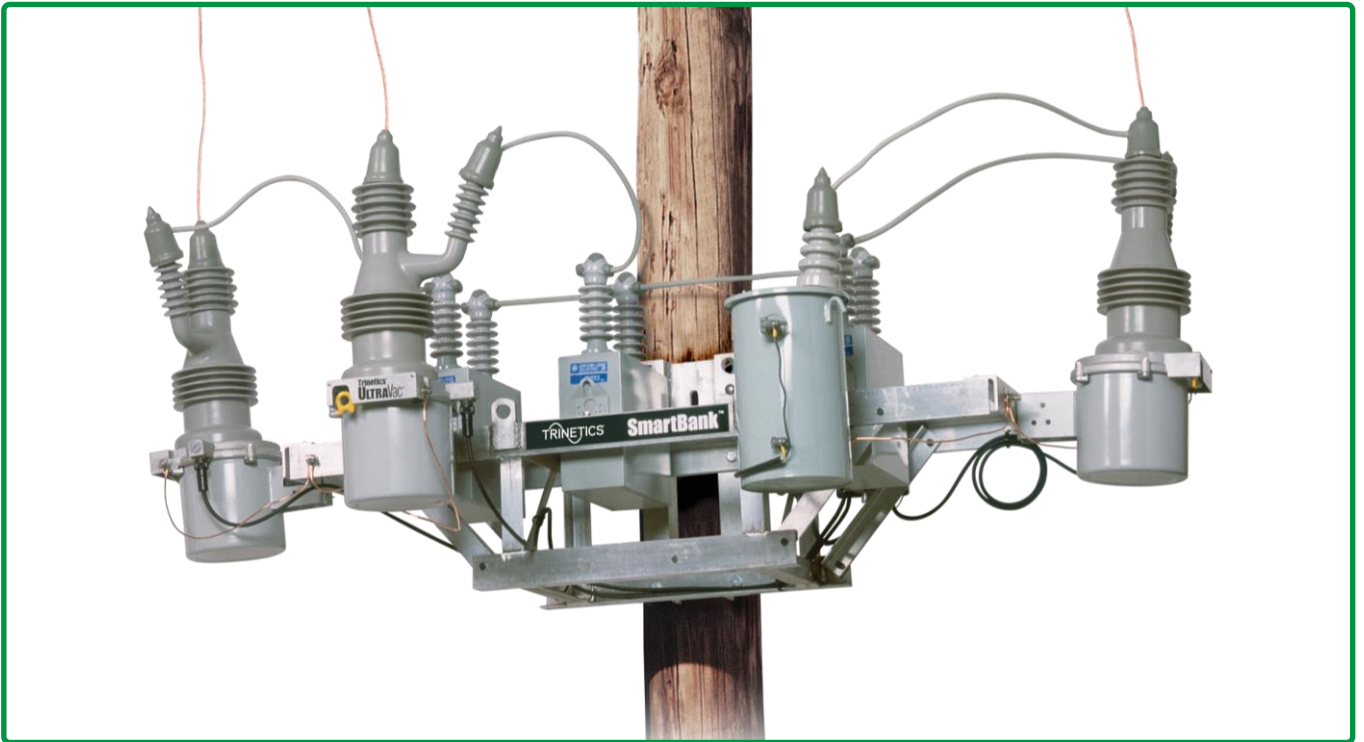
Cầu chì tự rơi FCO trung
thế



Cầu chì tự rơi cắt có tải LBCO
trung thế



Dây chảy cầu chì



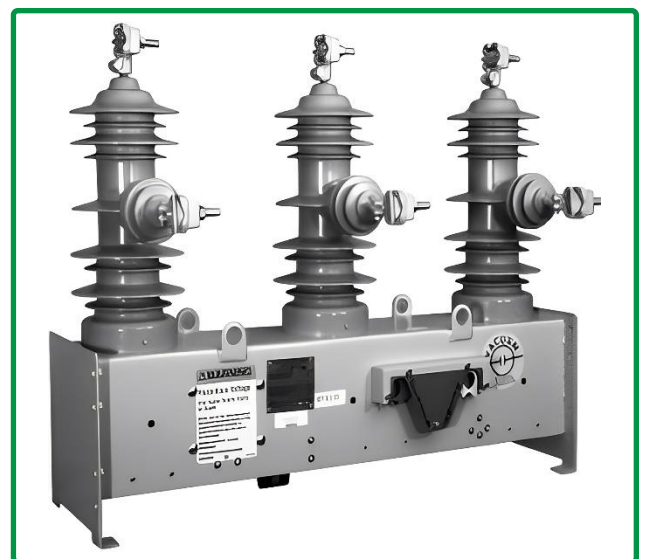
Giàn tụ bù ứng động treo trụ trung thế



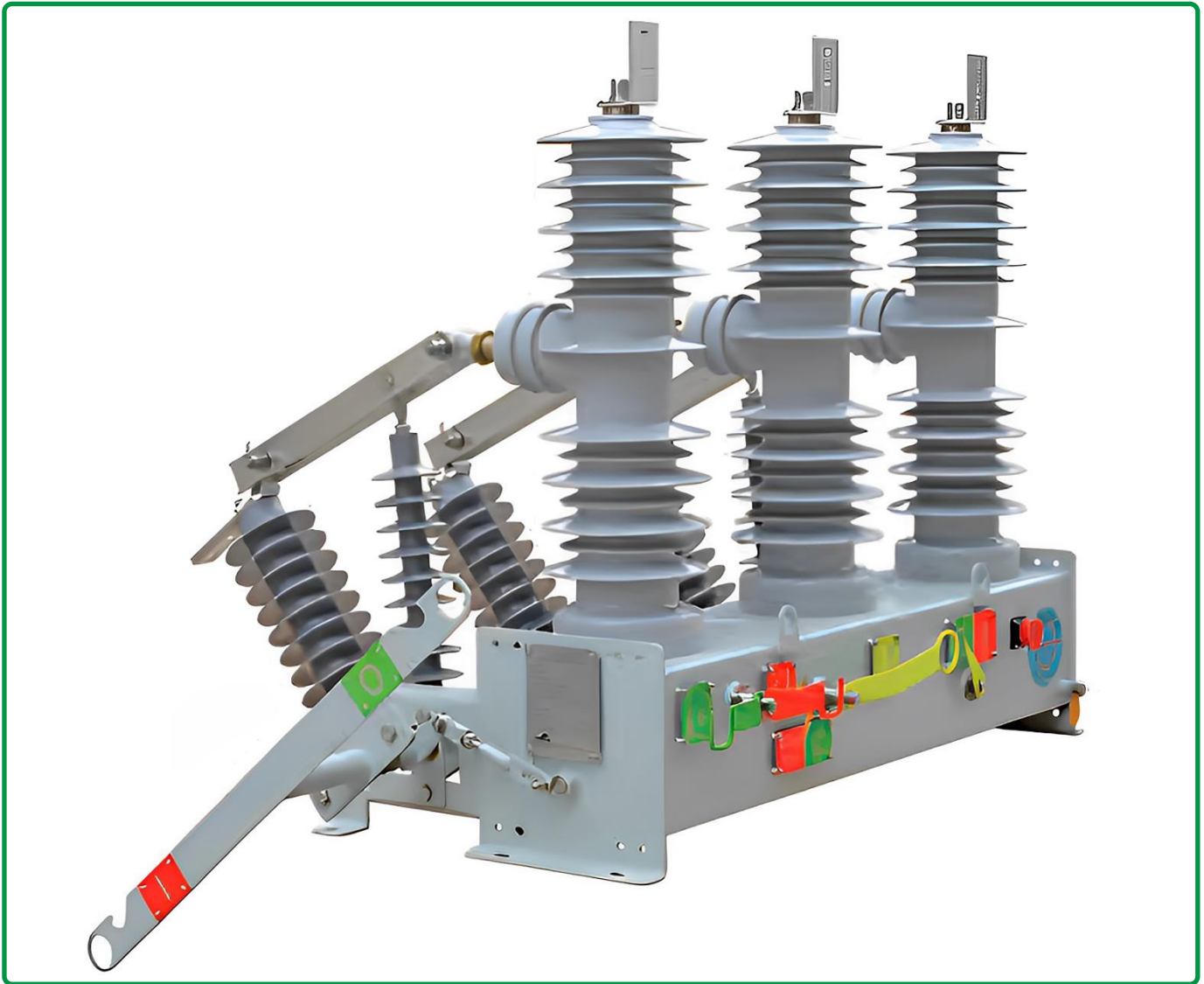
Dao cắt tụ 1 pha trung thế



Tủ điều khiển tụ bù



Dao cắt tụ 3 pha trung thế



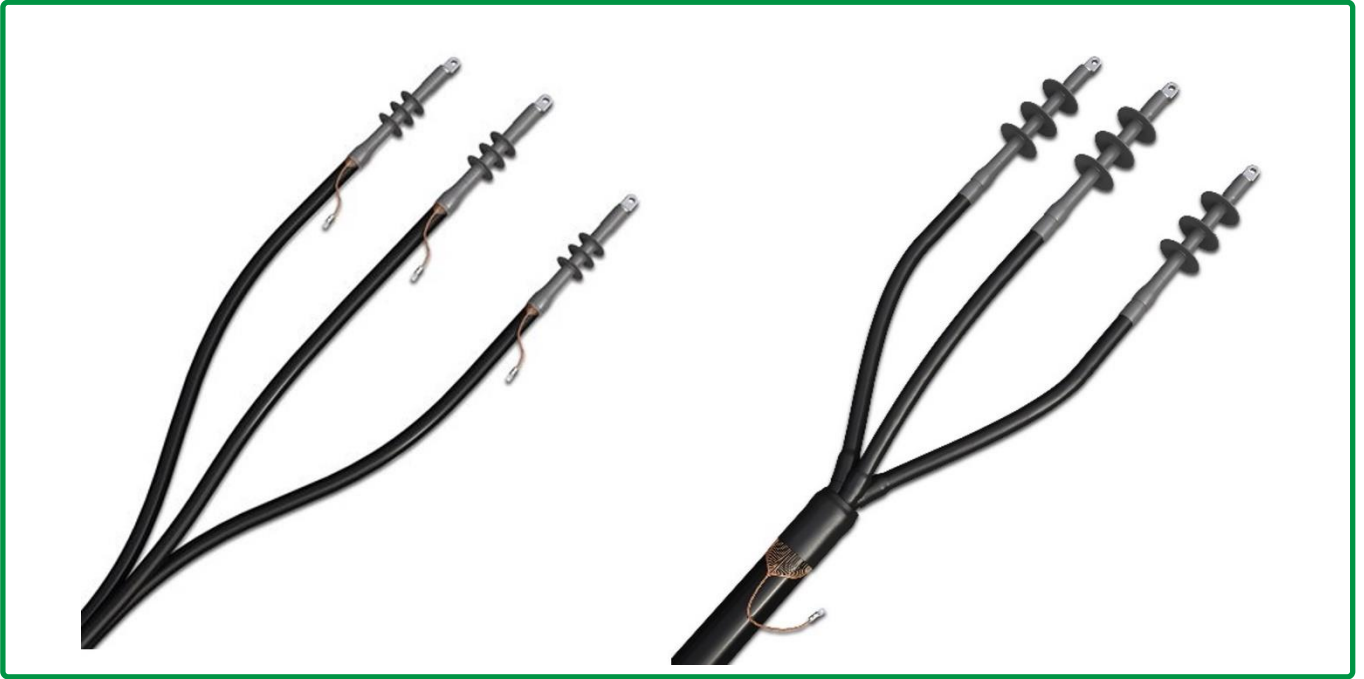
Máy cắt tích hợp DS treo trụ ngoài trời 24kV



Máy biến áp khô (24kV và 35kV)



Tủ phân phối điện hạ thế



Đầu cáp co ngүй trung thể trong nhà/ngoài trời



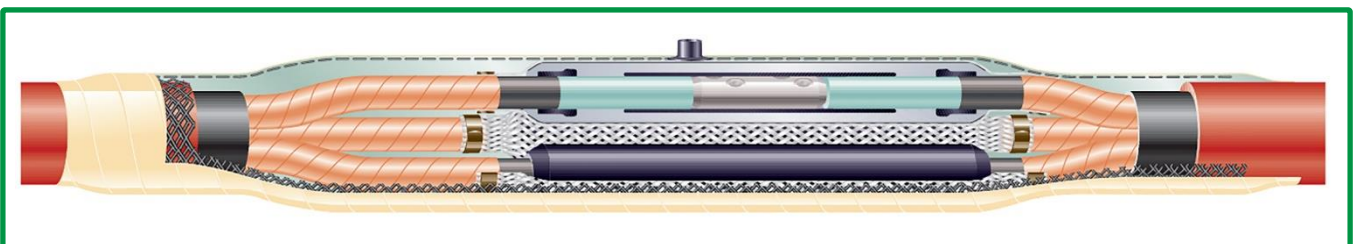
Đầu cáp góc T-plug
trung thể



Đầu cáp góc Elbow
trung thể



Chống Sét Van Gắn Tplug



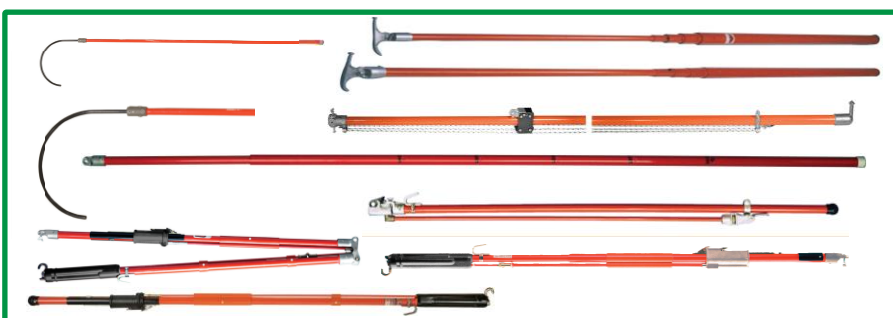
Hộp nối cáp thẳng đõ keo



Dụng cụ sửa chữa điện nóng cao, trung thế đến 1000kV



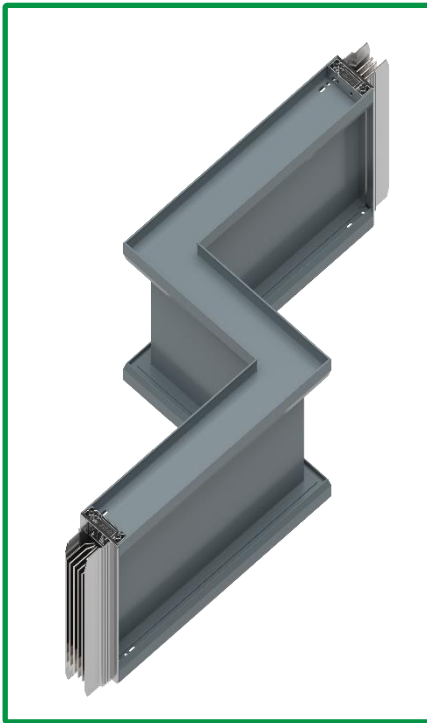
Bọc cách điện



Sào cách điện



Giàn giáo cách điện



Busway XAP-B



Busway XAP-C



Busway XAP-S



Bộ lưu điện UPS

Dải sản phẩm Santank UPS

UPS 1- PHASE

UPS Offline



TG series
500/1000

UPS Offline Line-interactive



Blazer Pro series
650-2200



Robust S series
MT500/MT100

UPS Online



Castle Tower
C1-20KVA



Castle Rack
C1-10K



PT 3000
PT 1-20K

UPS 3-PHASE ONLINE



Castle 3C series
10-20KVA



Array 3A3 PT
20-200KVA



Array 3A3 PT
60-600KVA



Castle 3C3 HD
20-600KVA



Castle 3C3 HD ISO
15-80KVA







Castle 3C3 PRO ISO
15-200KVA



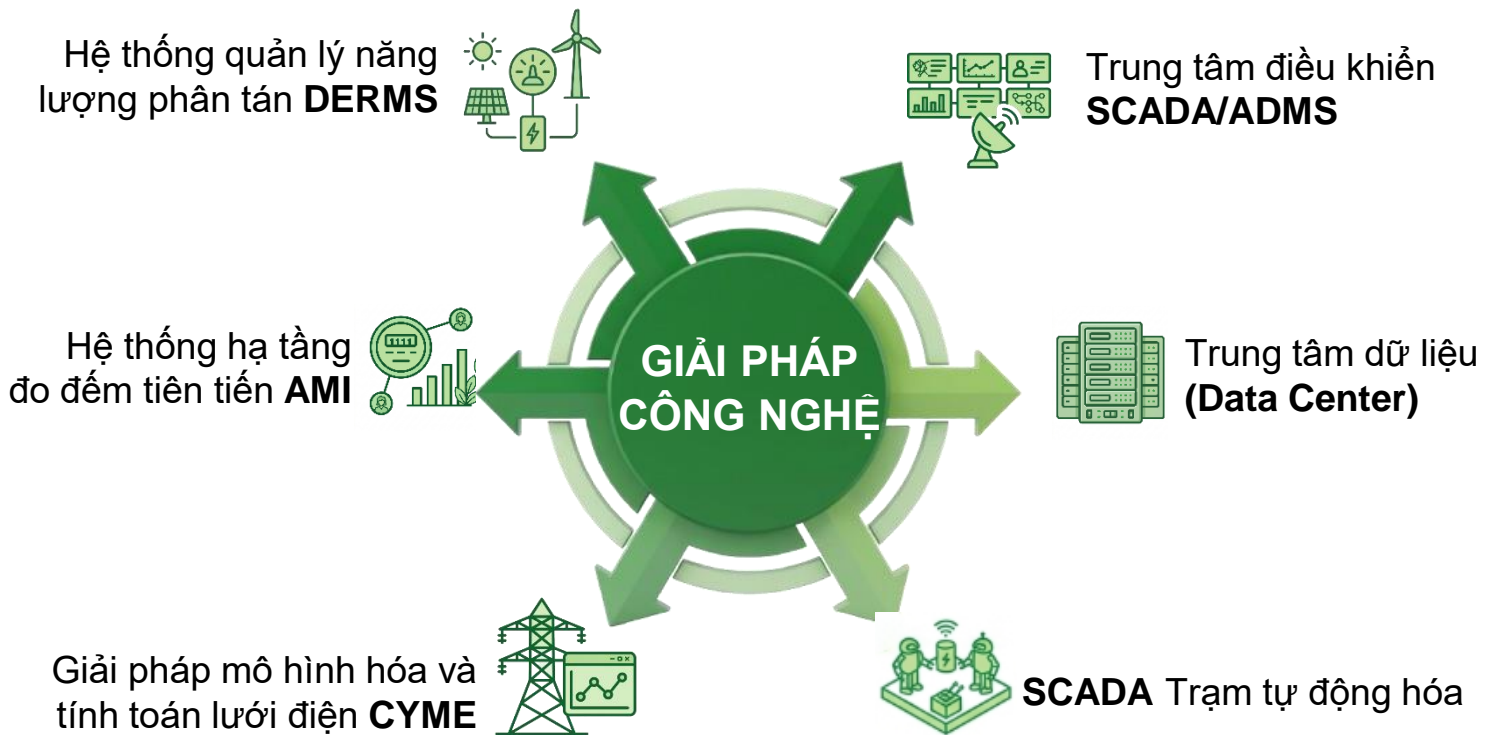
SIU Industry UPS
10-600KVA

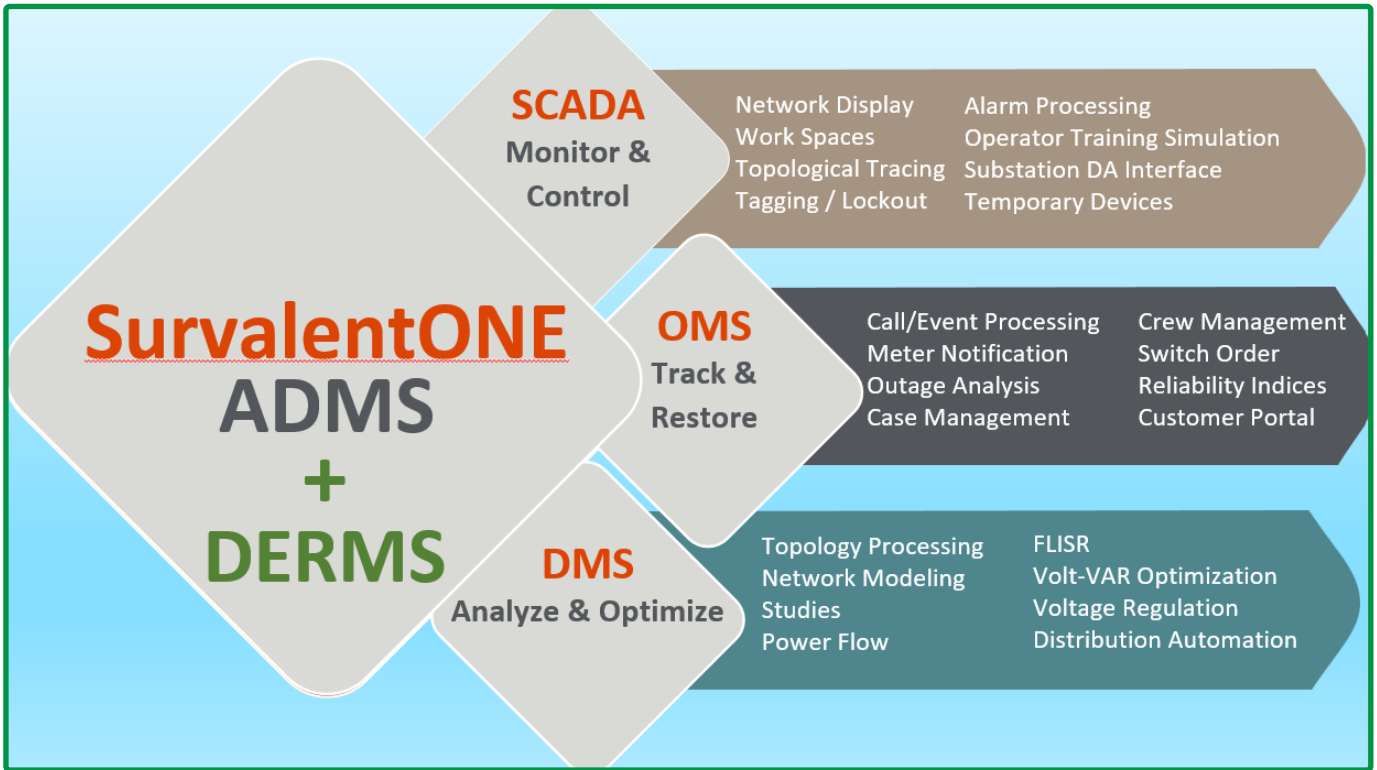
Dải sản phẩm **Santak MDC (Micro Data Center)**

Ứng dụng	Doanh nghiệp nhỏ	
Mã hiệu	3.0 Pro-R	
Giải pháp		
	Single Rack	Row Based (Max 10 racks)
Sản phẩm	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Tối đa 10 rack/row ❖ Lối đi nóng/lạnh được ngăn cách ❖ Hệ thống làm mát chính xác lắp đặt trên rack (rack precision cooling) ❖ UPS loại PT3000 lắp đặt trên rack ❖ Bộ điều khiển và giám sát PEC-300 	

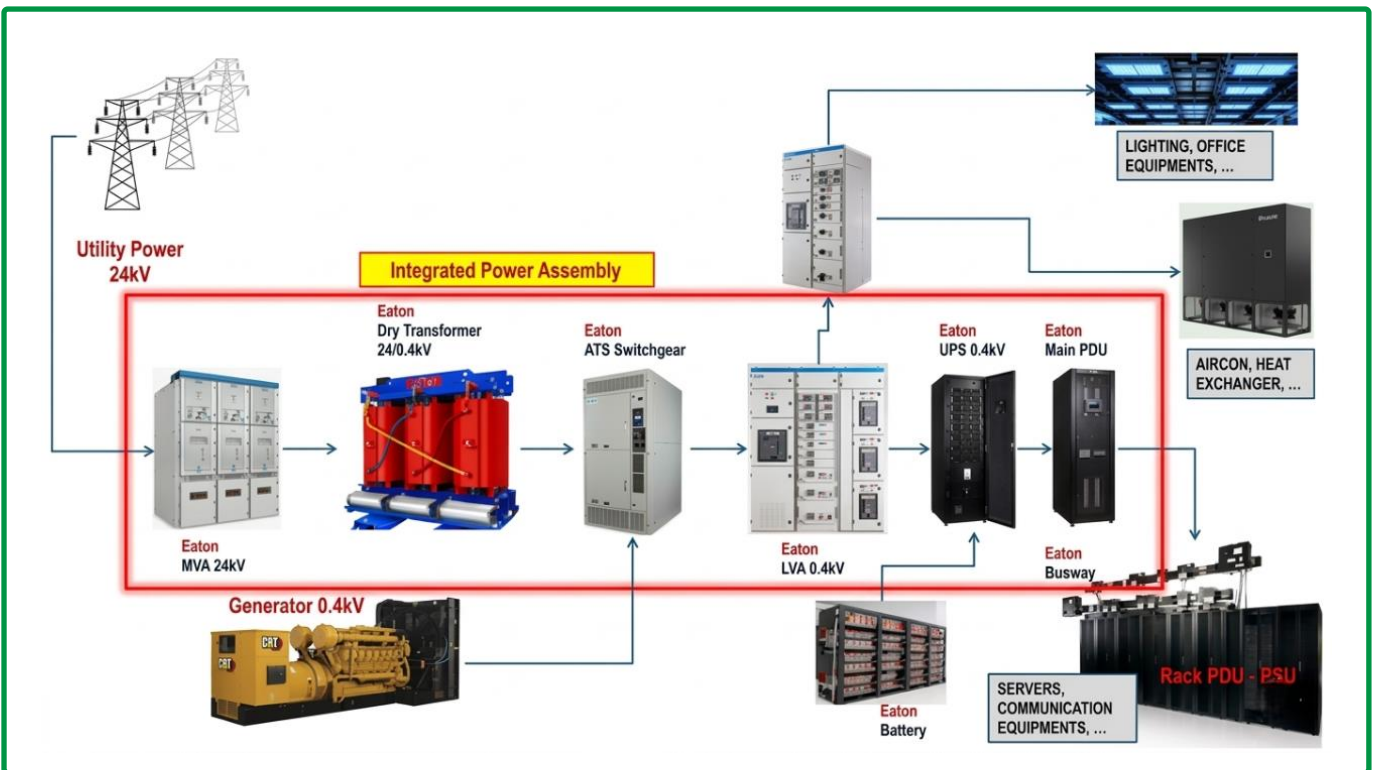
Ứng dụng	Doanh nghiệp lớn	
Mã hiệu	3.0 Pro-A	
Giải pháp		
	Pro Version	Flagship version
Sản phẩm	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Tối đa 50 rack với hệ thống lối đi (aisle) ngăn cách ❖ Hệ thống làm mát chính xác lắp đặt trong row (InRow precision cooling) ❖ UPS loại 3A3 PT (dạng modular) ❖ Bộ điều khiển giám sát PEC-500 	

GIẢI PHÁP CÔNG NGHỆ

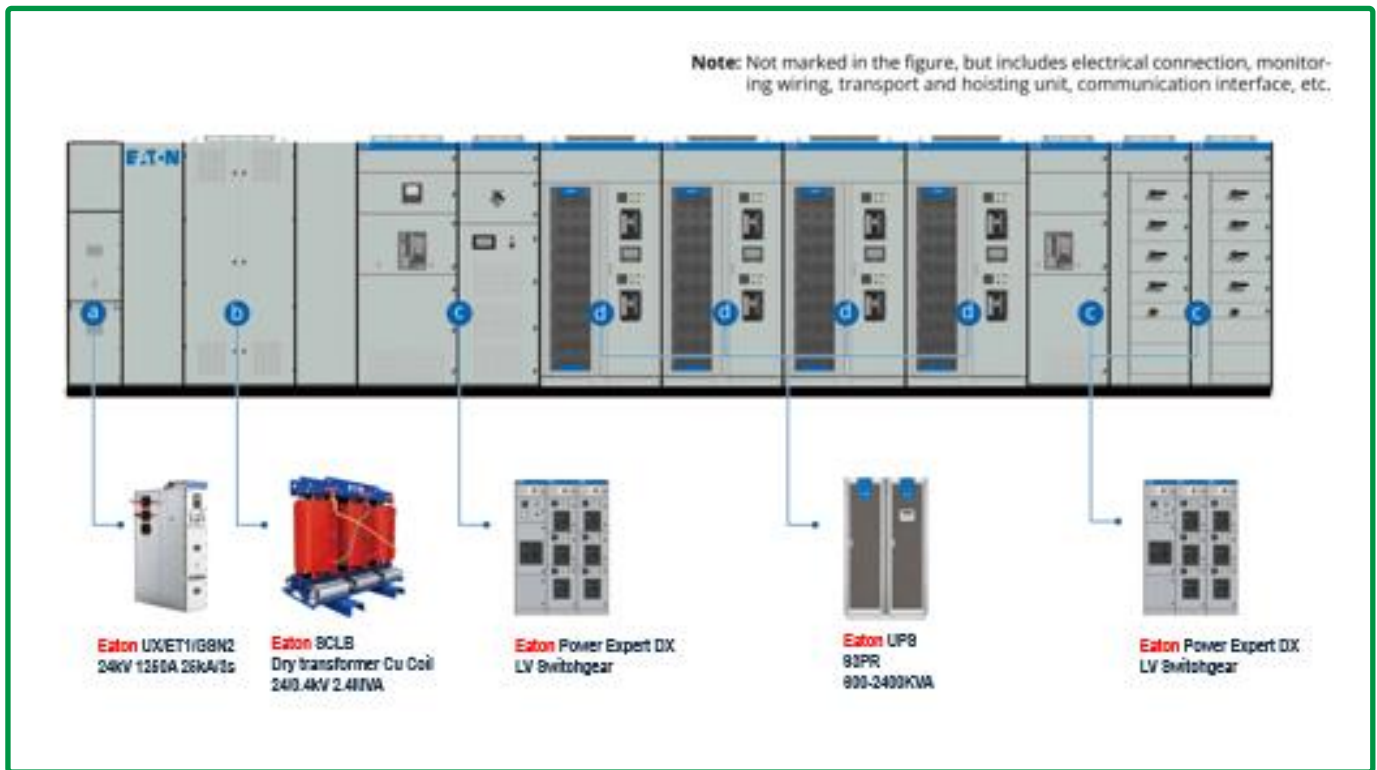




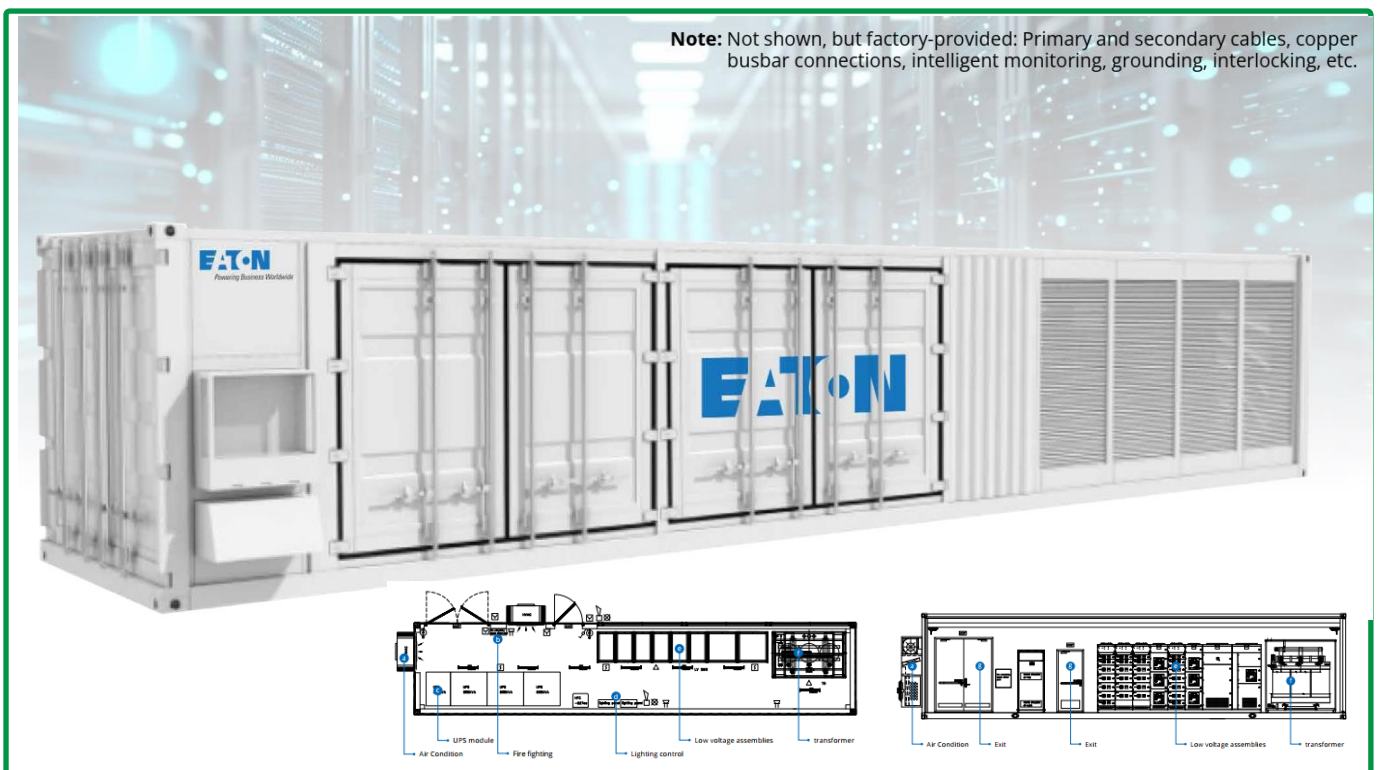
Giải pháp phần mềm Survalent ADMS + DERMS
cho trung tâm điều khiển, trạm biến áp, nhà máy điện



Giải pháp tích hợp cung cấp điện cho Trung tâm dữ liệu
(Integrated Power Assembly - IPA for Data Center)



Integrated Power Assembly (IPA) – Skid type



Integrated Power Assembly (IPA) – Module type

CYME Software – Distribution Simulation and Planning

Power Engineering Software

- CYME Power System Analysis
- LTPS Long-Term Planning
- LVDAT Low-Voltage Design and Analysis
- CYMCAP Cable Ampacity
- CYMGRD Substation Grounding
- CYMTCC Overcurrent Protection

Decision Support for Network Planning and Grid Modernization

Data Integration

Utility
AMI, GIS, SCADA, OMS

CYME Gateway

CYME Network Model

CYME Power System Analysis

CYME Data Plugins

- Forecast
- SCADA
- MDM

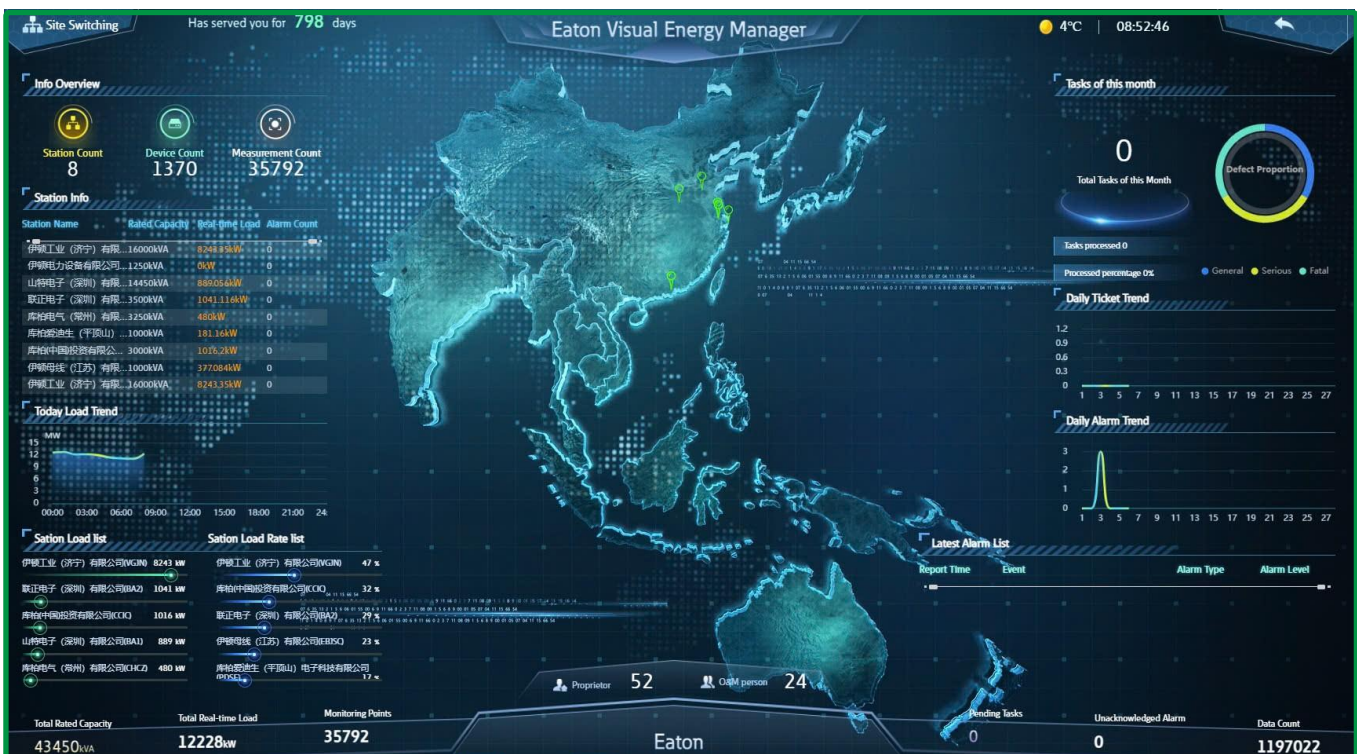
Utility Solutions

Advanced Distribution Planning

- Hosting Capacity Analysis
- DG Interconnection Requests Screening
- Web Applications
- Decision Support for Real-Time Applications
- ADMS & OMS Integration
- Feeder Automation

CYME Server API

Phần mềm mô phỏng và tính toán lưới điện EATON - CYME



Giải pháp phần mềm AMI



Hệ thống trạm sạc xe điện EV



**Tính toán,
mô phỏng lưới điện**



**Tư vấn giải pháp
kỹ thuật toàn diện**

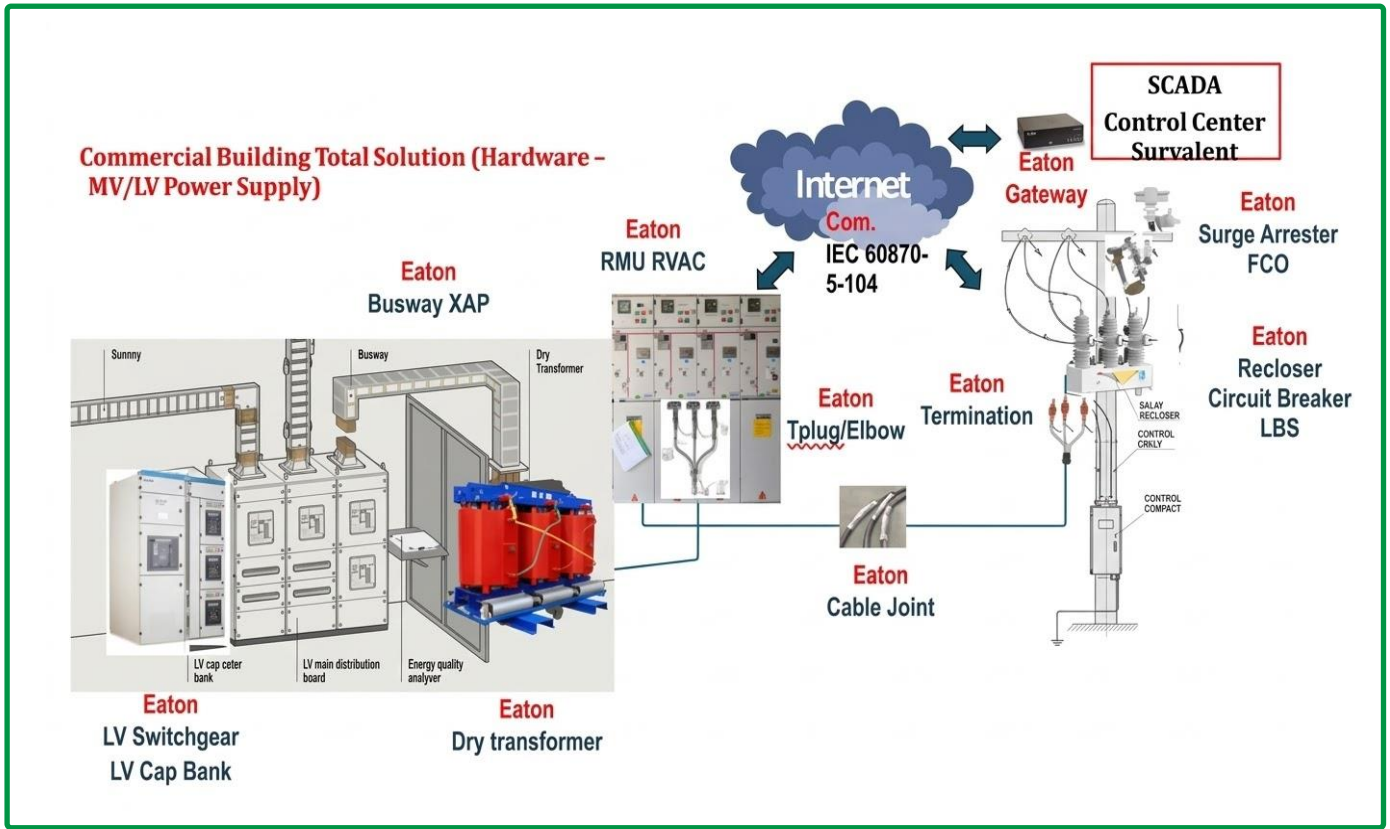


**Bảo trì, kiểm tra
và sửa chữa thiết bị**



**Đào tạo chuyển giao
công nghệ, thiết bị**

DỊCH VỤ



Tư Vấn Giải Pháp Kỹ Thuật Toàn Diện

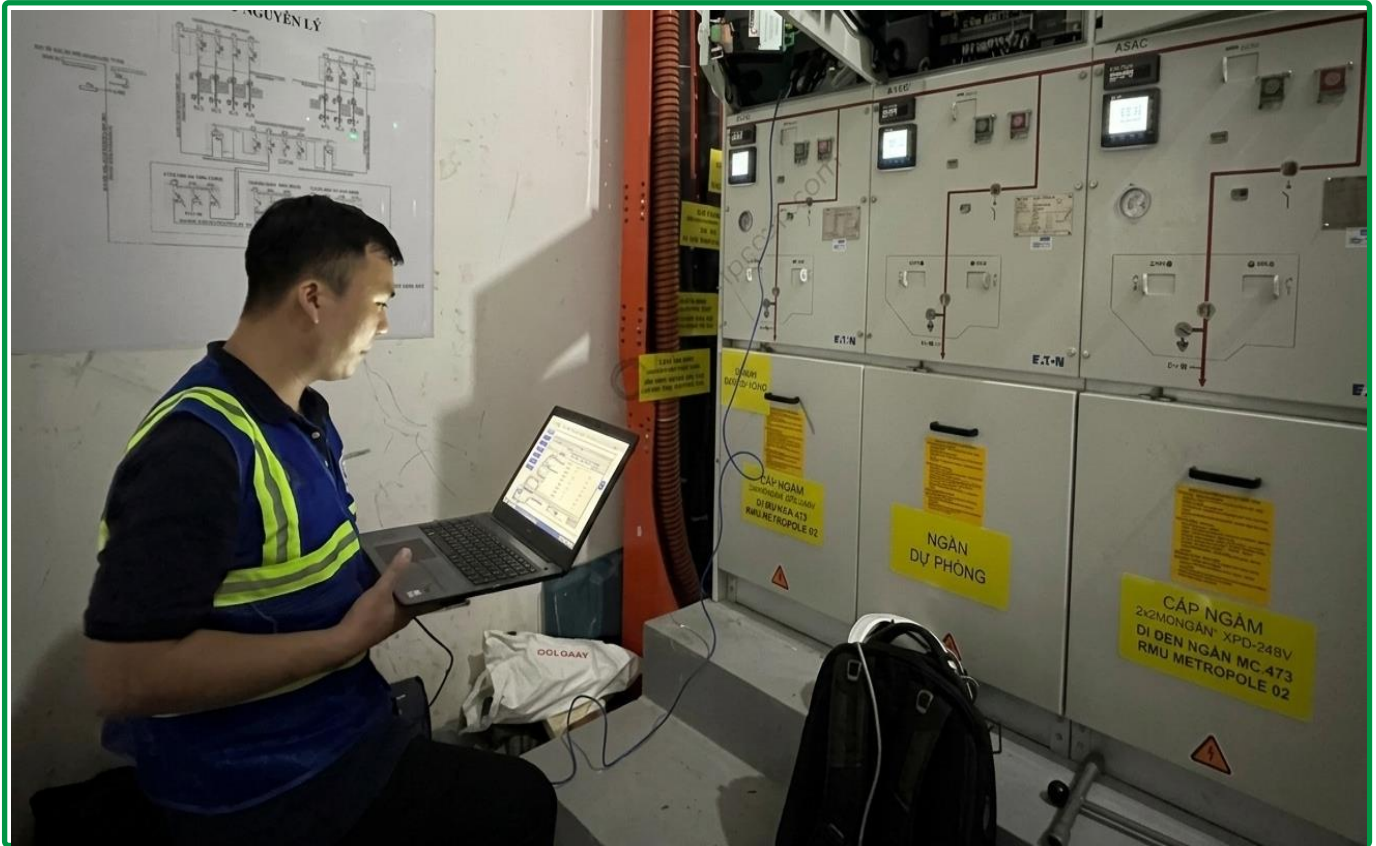
CYME Software - Distribution Simulation and Planning

The CYME software interface is divided into three main sections:

- Power Engineering Software:**
 - CYME Power System Analysis
 - LTPS Long-Term Planning
 - LVDAT Low-Voltage Design and Analysis
 - CYMCAP Cable Ampacity
 - CYMGRD Substation Grounding
 - CYMTCC Overcurrent Protection
- Data Integration:**
 - Utility Data Sources: AMI, GIS, SCADA, OMS.
 - CYME Gateway** connects these sources to the **CYME Network Model**.
 - CYME Data Plugins** include: Forecast, SCADA, and MDM.
- Utility Solutions:**
 - Advanced Distribution Planning:**
 - Hosting Capacity Analysis
 - DG Interconnection Requests Screening
 - Web Applications
 - Decision Support for Real-Time Applications:**
 - ADMS & OMS Integration
 - Feeder Automation

Additional features include **Decision Support for Network Planning and Grid Modernization** and **CYME Server API**.

Tính Toán, Mô Phỏng Lưới Điện



Bảo Trì, Kiểm Tra Và Sửa Chữa Thiết Bị



Đào Tạo Chuyển Giao Công Nghệ, Thiết Bị

Khách hàng điện lực

STT	Tên khách hàng	Tên dự án	Sản phẩm	Thời gian (Năm)
1	Tổng Công ty Điện Lực Miền Nam	Gói 4: Mua sắm LBS, Recloser, Dao cắt tụ, Tụ bù và Router các loại cho các tỉnh Miền Tây 3	Recloser	2026
2	Tổng Công ty Điện Lực Miền Trung	Gói thầu 23TBT-G71: Cung cấp Recloser	Recloser	2024
3	Công ty Cổ Phần EXTEX Việt Nam	Mua sắm VTTB thuộc dự án của Tổng Công ty Điện lực TP. Hà Nội	Tủ trung thế RMU	2025
4	Tổng Công ty Điện Lực TPHCM	Gói thầu số 26-2022: Tủ RMU ID các loại (có chức năng điều khiển SCADA)	Tủ trung thế RMU	2023
5	Tổng Công ty Điện Lực Miền Nam	Gói thầu số 03: Mua sắm thiết bị đóng cắt Trung và hạ thế cho các tỉnh: Tiền Giang, Long An, An Giang, Hậu Giang, Bà Rịa-Vũng Tàu, Trà Vinh, Cần Thơ	Tụ bù trung thế	2025
6	Ban Quản lý Dự án Truyền Tải Điện Quốc Gia	Trạm 220kV Ba Chè, 220kV Ninh Bình, 220kV Thanh Nghị Trạm 220kV Sóc Sơn, 500KV Hiệp Hòa, 500kV Phố Nối, 220kV Đông Hoa, 220kV Dương Kinh, 220kV Hải Dương 2	Tụ bù trung thế	2025
7	Tổng Công ty Điện Lực Miền Trung	Gói thầu: 24TBT-G22: Cung cấp thiết bị điều khiển đóng cắt tụ bù trung áp	Dao cắt tụ	2025
8	Tổng Công ty Điện Lực Miền Nam	Gói thầu số 01: Mua sắm thiết bị đóng cắt Trung và hạ thế cho các tỉnh: Kiên Giang, Bạc Liêu, Sóc Trăng, Cà Mau, Vĩnh Long, Đồng Tháp, Bến Tre	Dao cắt tụ	2025

DỰ ÁN TIÊU BIỂU

Khách hàng công nghiệp

STT	Tên khách hàng	Tên dự án	Sản phẩm	Thời gian (Năm)
1	Công ty TNHH Cơ Điện Hữu Phát	Khu công nghiệp Prodezi	Tủ trung thế RMU	2026
2	Công ty Cổ Phần Thiết Bị Tân Bình Phát	Khu công nghiệp Titan Đông Mai, Quảng Ninh	Tủ trung thế RMU	2026
3	Công ty Cổ Phần Nam Sài Gòn Residences	Ngầm Hóa Đường Dây Trung Thế Nổi Trên Đường Nguyễn Văn Linh-Nguyễn Lương Bằng-tôn Dật Tiên (Từ Trụ F1 Đến F17, D4 Đến D13)	Tủ trung thế RMU	2025
4	Công ty TNHH Hải Bình	Nâng cấp, mở rộng đường Lê Duẩn (Quốc lộ 51A), huyện Long Thành	Tủ trung thế RMU	2025
5	Công ty TNHH Hải Bình	Xây dựng đường Tôn Đức Thắng (đoạn từ trung tâm huyện Nhơn Trạch đến đường Quách Thị Trang), huyện Nhơn Trạch, Đồng Nai	Tủ trung thế RMU	2024
6	Công ty Cổ Phần Kỹ Thuật Năng Lượng Tâm Thành Phát	Nhà máy Tôn Nam Kim Phú Mỹ	Tụ bù trung thế	2025
7	Công ty TNHH Thương Mại AES	Nhà máy sản xuất bao bì giấy Bình Minh	Recloser	2025
8	Công ty TNHH Thương Mại AES	Nhà máy Nakaumi Việt Nam	Recloser	2025

DỰ ÁN TIÊU BIỂU



TTĐK Tổng Cty Điện lực TP.HCM (TT2)
Vận hành tự động hoá trên 900 xuất tuyến chức năng FLISR



TTĐK Điện lực Đà Nẵng



TTĐK Điện lực Quảng Bình

Nhà máy năng lượng tái tạo



Phần mềm SCADA quản lý trạm
110kV nhà máy NLMT - EVNCPC



Phần mềm SCADA quản lý trạm 110kV
nhà máy NLMT Trung Sơn – Khánh Hòa

Dự án C&I



Metropole



Celesta Rise



Cantavil Premier



Timesquare

Khách sạn & Trung tâm mua sắm



Khu nghỉ dưỡng và Spa
Hyatt Regency Đà Nẵng



JW Marriott Cam Ranh



Khách sạn InterContinental Phú Quốc



Crescent Mall



E-mart

Trường học & Bệnh viện



Bệnh viện Gia An 115
(Bệnh viện Quốc tế Hoa Lâm)



Trường Quốc Tế Nam Sài Gòn
(SSIS)



Bệnh viện Trà Vinh



Trường Lawrence S. Ting
Cơ Sở 2

Nhà máy



Nhà máy Odim/Rolls-Royce



Nhà máy Mapletree

SỰ KIỆN NỔI BẬT



Bà Mary Ng Bộ trưởng Canada phụ trách Phát triển Kinh tế, thương mại quốc tế và xúc tiến xuất khẩu cùng hãng Survalent đến thăm và chúc mừng Tổng Cty Điện lực TP.HCM đã triển khai thành công phần mềm Survalent/Canada vận hành chức năng tự động hoá toàn bộ lưới điện 22kV tại Trung Tâm Điều Khiển do công ty Mỹ Phương cung cấp và thực hiện.

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



Đánh dấu 10 năm hợp tác giữa Cty Mỹ Phương và Hãng Survalent tại Canada
Chủ tịch kiêm giám đốc điều hành - Ông Steve Mueller (đứng thứ 4 từ trái qua)
Nhà sáng lập Cty Mỹ Phương - Ông Nguyễn Khắc Việt (đứng thứ 3 từ trái qua)



Lãnh đạo cấp cao của Hãng Survalent và Cty Mỹ Phương họp bàn thống nhất triển khai phát triển công nghệ mới của phần mềm Survalent theo kế hoạch chiến lược 5 năm (2025 - 2030) tại Việt Nam.



Hội thảo chuyên đề về phần mềm mô phỏng tính toán lưới điện (EATON/CYME) tại EVN CPC



Hội thảo chuyên đề các nguồn năng lượng phân tán (ADMS + DERMS) tại EVN CPC



Nhà máy Eaton tử hợp bộ Switchgear



Chuyến công tác tham quan nhà máy hãng Eaton's Cooper tại Trung Quốc của Mỹ Phương và Công ty Phú Mỹ Hưng

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



Tham quan triển lãm IEEE PES T&D EXPO 2024 tại Mỹ

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



Lễ ký kết tài trợ phần mềm SCADA/ADMS giữa nhà sản xuất phần mềm Survalent, cùng Cty Mỹ Phương và trường Đại học Bách Khoa TP.HCM

Hồ sơ năng lực Cty Mỹ Phương



Công ty Mỹ Phương và Hãng Eaton tại sự kiện Techshow của EVN



Công ty Mỹ Phương và Hãng Survalent tại sự kiện Techshow của EVN



Cần thêm thông tin, sản phẩm hay tham chiếu dự án, xin liên hệ:



CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI MỸ PHƯƠNG

73-75 Đường số 6, phường Tân Hưng, TP Hồ Chí Minh, Vietnam

Website : www.mpcovn.com

Điện thoại : +84 28 5410 8888

Hotline KT : +84 948 004 114

Email : mp@mpcovn.com