



ENSURE YOUR SUCCESS

GIẤY CHỨNG NHẬN

Sản phẩm:

Tên sản phẩm	Tiêu chuẩn công bố áp dụng ⁽¹⁾
Cáp cách điện bằng PVC, vỏ bọc bằng PVC nhẹ, dùng để lắp đặt cố định, điện áp danh định 300/500 V, kiểu 6610 TCVN 10 (227 IEC 10), tiết diện danh định của ruột dẫn $\leq 10 \text{ mm}^2$	TCVN 6610-4:2000 (IEC 227-4: 1992 + A1:1997)

với nhãn hiệu thương mại



hoặc THỊNH PHÁT

được sản xuất tại

CÔNG TY CỔ PHẦN CÁP ĐIỆN THỊNH PHÁT

Trụ sở: Số 51 Đường B4, phường An Lợi Đông, thành phố Thủ Đức, thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam

Nhà máy: đường số 1, KCN Thịnh Phát, tỉnh lộ 830, ấp 3, xã Lương Bình, huyện Bến Lức, tỉnh Long An, Việt Nam

phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia

QCVN 4: 2009/BKHCN VÀ SỬA ĐỔI 1:2016/QCVN 4: 2009/BKHCN

và được phép sử dụng Dấu hợp quy⁽²⁾



Phương thức đánh giá:

Phương thức 5 (theo Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Số Giấy chứng nhận:

0279

Mã số:

0279-23-02/01

Giấy chứng nhận có giá trị:

từ ngày 01/08/2023 đến ngày 31/07/2026

Ghi chú: (1) Giấy chứng nhận này chỉ chứng nhận việc các sản phẩm nêu trên phù hợp với các chỉ tiêu cơ bản được liệt kê tại Thông tư số 21/2016/TT-BKHCN ngày 15/12/2016 của Bộ Khoa học và Công nghệ, không thay thế cho việc chứng nhận phù hợp với tiêu chuẩn công bố áp dụng

(2) Dấu hợp quy này tương đương với dấu hợp quy đã cấp trước đây số 0279-20

GIÁM ĐỐC



Trần Quốc Dũng

QUACERT - 8 Hoàng Quốc Việt, P. Nghĩa Đô, Q. Cầu Giấy, Hà Nội, Việt Nam



ENSURE YOUR SUCCESS

CERTIFICATE

This is to certify that the Products as

Product	Applied standard ⁽¹⁾
PVC insulated, light PVC sheathed cables, for fixed wiring, rated voltages up to and including 300/500 V, type 6610 TCVN 10 (227 IEC 10), nominal cross-sectional area of conductor up to and including 10 mm ²	TCVN 6610-4:2000 (IEC 227-4:1992 + A1:1997)

with Trade Mark



hoặc THỊNH PHÁT

made by

THINH PHAT CABLES JOINT STOCK COMPANY

Head Office: No. 51 street B4, An Loi Dong Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City, Vietnam

Factory: Road No. 1, Thinh Phat Industrial Zone, Provincial Road No. 830, Hamlet 3, Luong Binh Commune, Ben Luc District, Long An Province, Vietnam

have been found to conform with the National Technical Regulation

QCVN 4:2009/BKHCN AND REV. 1:2016 QCVN 4:2009/BKHCN

and authorised to use the CR Mark ⁽²⁾



Certification System:

SYSTEM 5 (Circular No. 28/2012/TT-BKHCN dated 12 Dec 2012 and Circular No. 02/2017/TT-BKHCN dated 31 March 2017 of MOST)

Certificate Number:

0279 code: 0279-23-02/01

The validity of this Certificate:

from 01 August 2023 to 31 July 2026

Note: (1) This certificate to certify that the products are met requirement of the specification(s) that are listed at The circular No. 21/2016/TT-BKHCN dated Dec 15th 2016 issued by Ministry of Science and Technology this certificate is not replaced for the conformity certification to the Applicable standard(s)

(2) this CR mark is equivalent to the previously granted regulation CR mark of 0279-20

Director



Trần Quốc Dũng