



LEMBAGA SERTIFIKASI PRODUK
Alamat : Jl. Laboratorium Duren Tiga, Jakarta Selatan 12760
Telepon : (021) 7900034, Facsimile : (021) 7943450

SERTIFIKAT PRODUK

LSPro LMK memberikan Sertifikat Produk Penggunaan Tanda SNI (SPPT SNI)  berdasarkan Sertifikasi Tipe 5, kepada :

PT VOKSEL ELECTRIC Tbk.

Menara Karya Lt. 3, Suite D, Jl. HR. Rasuna Said Blk, X.5 Kav. 1-2, Setiabudi, Desa/Kelurahan Kuningan Timur Kec. Setiabudi, Kota Adm. Jakarta Selatan, Provinsi DKI Jakarta
Penanggung Jawab Produk : HUA SHUN

Informasi Pabrik :

PT VOKSEL ELECTRIC Tbk.

Jalan Raya Narogong KM 16 Desa/Kelurahan Limusunggal, Kec. Cileungsi, Kab. Bogor, Provinsi Jawa Barat

Merek : **VOKSEL**

Produk :

Kabel berinti tunggal atau multi inti berbentuk padat atau dipilin, berpenghantar tembaga polos dan dianil berlapis logam serta aluminium atau paduan aluminium polos dan berisolasi terekstrusi berisolasi PVC (Polyvinyl Chloride), PE (Poly Ethylene), XLPE (Cross Link Poly Ethylene), EPR (Ethylene Propylene Rubber), HEPR (High Module Ethylene Propylene Rubber), bebas halogen dan elastomer, untuk voltase pengenal 6 kV sampai dengan 30 kV

Yang mutu produknya sesuai dengan persyaratan yang telah ditetapkan dalam Standar Nasional Indonesia



Nomor Sertifikat : 012.001.005.015.24
Tanggal terbit : 14 Juni 2024
Berlaku sampai dengan : 13 Juni 2028



ASTRI KARTIKA EL NUR
PLH General Manager

Sertifikat ini hanya berlaku untuk jenis produk seperti pada daftar terlampir dan tidak boleh direproduksi sebagian



Lampiran Sertifikat SNI
Nomor Sertifikat : 012.001.005.015.24
Nomor Surat Perjanjian : 9451/ORG.01.03/F29000000/2024
Hal : 1 dari 1

Merek	: VOKSEL			
Standar	: SNI IEC 60502-2:2009			
	: Kabel daya dengan insulasi terekstrusi dan lengkapannya untuk voltase pengenalan dari 1 kV (Um = 1,2 kV) sampai dengan 30 kV (Um = 36 kV) Bagian 2: Kabel untuk voltase pengenalan 6 kV (Um = 7,2 kV) sampai dengan 30 kV (Um = 36 kV)			
No.	Tipe	Nomenklatur dan Persamaan	Spesifikasi/ Ukuran Produk	No. Laporan Hasil Uji
1	KABEL - KABEL DAYA TEGANGAN MENENGAH	Cu/XLPE/CWS/SFA/PVC N2XSEYFGbY	12/20 kV 3x95 mm ²	LKPP/2133/10113626/2024
2		AL/XLPE/CTS/PVC/DSTA/PVC NA2XSEBY	12/20 kV 3x240 mm ²	
3		AL/XLPE/CWS/PVC/DSTA/PVC NA2XSEYBY	12/20 kV 3x150 mm ² 3x240 mm ² 3x300 mm ²	
4		AL/XLPE/CWS/PVC/SFA/PVC NA2XSEYFGbY	12/20 (240) kV 3x240 mm ²	
5		AL/XLPE/CWS/PVC NA2XSY	12/20 kV 1x630 mm ² 1x800 mm ²	
6		AL/XLPE/CWS/AWA/PVC NA2XSYRGbY	12/20 kV 1x800 mm ²	

Jakarta, 14 Juni 2024
PT PLN (Persero) Pusat Sertifikasi
LSPro LMK

ASTRI KARTIKA EL NUR /
PLH General Manager