

No. Resit : 240513IKE04819
Tkh Resit : 13-Mei-2024

Borang V
(Peraturan 97)

App Id : SJT1612024007433
Ruj Kami : 6019151/KI5972/22

SURUHANJAYA TENAGA
AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990

PERAKUAN KELULUSAN

Mengikut peraturan 97 Peraturan-peraturan Elektrik 1994, Perakuan ini dikeluarkan kepada

TRIO ELECTRIC & AUTOMATION (M) SB

(nama pengimport)

yang beralamat di

**SUITE 9-13A, LEVEL 9, WISMA UOA II, JALAN
PINANG 50450 WILAYAH PERSEKUTUAN
KUALA LUMPUR**
(Alamat Berdaftar)

**1, JALAN MOLEK 2/3, TAMAN MOLEK
81100 JOHOR BAHRU
JOHOR.**
(Alamat Perniagaan)

dan kelulusan diberikan untuk

| MENGIMPORT | MEMPAMER ¹ | MENJUAL | MENGIKLAN [*] |
|------------|-----------------------|---------|------------------------|
|------------|-----------------------|---------|------------------------|

kelengkapan yang perihalnya dinyatakan di bawah ini, terus daripada,

CN - CHINA

(nama dan negara pengilang)

dan kelengkapan itu mematuhi:

(a) Standard : **Safety IEC 60335-2-40:2013+A1:2016 IEC60335-1:2010+A1:2013+A2:2016
EE MS ISO 5151:2012 ISO 16358-1:2013**

(b) Laporan Ujian Jenis No : **Safety TUV SUD Guangzhou 085-190572615-000+ 085-190572601-000+085-190572602-000+085-190572603-000+085-190572604-000+085-190572605-000+085-190572606-000+085-190572607-000+085-190572608-000+085-190572609-000+085-190572610-000+085-190572611-000+085-190572612-000+085-190572613-000+085-190572514-000
EE SIRIM QAS International Sdn. Bhd. 2022EA0356 3.40 CSPF Wh/Wh
CB CERT SG PSB-HS-09967+SG PSB-HS-06215+SG PSB-HS-06532+SG PSB-HS-06734+SG PSB-HS-06975+SG PSB-HS-07235+SG PSB-HS-07866+SG PSB-HS-08458+SG PSB-HS-08527+SG PSB-HS-08837+SG PSB-HS-09251+SG PSB-HS-09423+SG PSB-HS-09783+SG PSB-HS-09873
IDEN. DECL MSAFB-12CRN8-PC2**

(c) Tarikh Ujian : **Safety 31-Dis-2019
EE 21-Mac-2022**

bagi tempoh **satu** tahun dari tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* seperti yang ditunjukkan di bawah tertakluk kepada syarat-syarat berikut:

- SEPERTI LAMPIRAN A -

Tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* : 03-Jun-2024

Kelulusan No : 8532/22

Tarikh Habis Tempoh : 02-Jun-2025

Fee RM : 110.00

Perihalan Kelengkapan

Kelengkapan : Split Air Conditioners (Split type air conditioner)
Nama Dagangan : MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES
Jenis / Model : SRK12CXP2-W4 / SRC12CXP2-W4

Spesifikasi Kelengkapan

Voltan : 220-240 Volt.

Frekuensi : 50 Hz.

Nilai KT : 3.40 CSPF Wh/Wh

Kuasa : 1850 Watt.

Arus : 8.6 Amp.



1. Kelengkapan yang diluluskan adalah dicadangkan hanya untuk dipamerkan dan bukan untuk dijual, dipasang atau digunakan.

* Potong yang mana berkenaan.



Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga

No. Perakuan : SJT161105074532024

App ID : SJT1612024007433

Syarat-Syarat:

- i) Kelengkapan ini hendaklah melalui ujian konsaimen yang dilakukan oleh SIRIM;
- ii) Kelengkapan yang lulus ujian konsaimen hendaklah dilekatkan dengan label yang dikeluarkan oleh SIRIM;
- iii) Pengimport dikehendaki mengemukakan nombor siri setiap kelengkapan bagi setiap konsaimen yang dibawa masuk kepada pihak SIRIM;
- iv) Kelengkapan yang gagal ujian konsaimen hendaklah dipulangkan kepada negara asal ataupun dimusnahkan;
- v) Kelengkapan hendaklah dibina secara sesuai dan sepadan dengan kord bekalan palam utama yang diluluskan oleh ST.

Kord bekalan hendaklah diperakui mengikut standard MS 140 atau MS 2112-5 atau BS 6500 atau IEC 60227-1 & IEC 60227-5 (tertebat PVC - kabel/kord boleh lentur) atau MS 140 atau IEC 60245-4 atau BS 6500 atau IEC 60245-1 & IEC 60245-4 (tertebat getah - kabel/kord boleh lentur).

Palam utama yang digunakan hendaklah seperti berikut:-

- a) Palam fuis 13A, mematuhi standard MS 589: Part 1 atau BS 1363: Part 1;
 - b) Palam 15A, mematuhi standard MS 1577;
 - c) Palam dua kutub bulat tidak boleh didawai semula 2.5A, 250V, dengan kord untuk sambungan ke kelengkapan kelas II, mematuhi standard MS 1578 atau BS EN 50075.
- vi) Permohonan pembaharuan Perakuan Kelulusan beserta dengan bayaran hendaklah dibuat tidak kurang dari empat belas (14) hari dari tarikh habis tempoh Perakuan (Peraturan 106, Peraturan-Peraturan Elektrik(Pindaan) 2003)



Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga