

No. Resit : 220203IKE01090
Tkh Resit : 03-Feb-2022

Borang V
(Peraturan 97)

App Id : SJT1612021026370
Ruj Kami : 6003763/KI16673/21

SURUHANJAYA TENAGA
AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990



PERAKUAN KELULUSAN

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

ROBERT BOSCH SDN BHD
(nama pengimport)

yang beralamat di

8A, Jalan 13/6 Petaling Jaya 46200
SELANGOR

(Alamat Berdaftar)

NO.8A, JALAN 13/6
46200 PETALING JAYA
SELANGOR

(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 62368-1:2014 (ED.2)**
(b) Laporan Ujian Jenis No : **Safety TUV Rheinland (Guangdong) Ltd CN2117EA 001+002**
CB CERT JPTUV-130644+M1
(c) Tarikh Ujian : **Safety 13-Dis-2021**

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

- SEPERTI LAMPIRAN A -

Tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* : 27-Jan-2022
Kelulusan No : 1410/22

Tarikh Habis Tempoh : 26-Jan-2023
Fee RM : 220.00

Perihal Kelengkapan

Kelengkapan : EVERSE Powered Speaker
Nama Dagangan : Electro-Voice
Jenis / Model : EVERSE 8

Spesifikasi Kelengkapan

Voltan : 100-240 Volt.
Frekuensi : 50-60 Hz.
Nilai KT :

Kuasa : - Watt.
Arus : 0.8-0.6 Amp.

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

No. Perakuan : SJT161101015362022

App ID : SJT1612021026370

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