

# APP PELANGGAN TEGANGAN RENDAH PENGUKURAN LANGSUNG

SPLN D3.015-1:2022



PT. TRITUNG GAL SWARNA  
DSP DELEASIGMA P1



Office : Jl. Tamblong No. 2 Bandung 40112

Factory : Jl. Pajajaran No. 3 (Jl. Raya Sumedang- Cirebon km. 11) Desa Legok Kaler Kecamatan Paseh Kabupaten Sumedang 45381  
Phone: +62-22 4218800 Fax: +62-22 4208001 E-mail: info@tritunggalswarna.co.id www.tritunggalswarna.co.id



# KOTAK APP PELANGGAN TEGANGAN RENDAH PENGUKURAN LANGSUNG

SPLN D3.015-1:2022

## Spesifikasi Teknis

### Spesifikasi Mekanikal

#### Selengkap

Dimensi (H x W x D)

Material

Finishing

Tingkat Pengamanan

Pintu

Lubang Kabel

Aksesoris (Opsional)

(650x400x220) mm

Plat besi SPCC ketebalan 1.2mm untuk bodi dan 1.5mm untuk pintu

Plat Aluminium Alloy ketebalan 1.5mm untuk bodi dan 2mm untuk pintu

Cat *Powder Coating* putih tekstur ketebalan min. 80 mikron, model *Corporate Brand PLN* IP33

Dapat dibuka dengan sudut buka tidak kurang dari 160 derajat

Dilengkapi jendela operasi tuas MCB atau MCCB

Dilengkapi dengan tiga buah kunci master, dua buah kunci untuk pintu APP dan satu buah kunci untuk jendela operasi

Dilengkapi jendela baca bahan akrilik bening tebal 5mm untuk melihat layar tampilan meter

Dilengkapi karet drop (*Rubber booth*)

Braket pengikat lengkap dengan mur baut M14x25mm untuk pemasangan ke tiang Dynabolt M12x70mm untuk pemasangan ke dinding

### Spesifikasi Elektrikal

Tegangan Pengenal

Frekuensi Pengenal

Pembatas Arus Beban

(Opsional)

231/400 V

50 Hz

MCB atau MCCB 3P

MCB

Daya (kVA)	3.9	6.6	10.6	13.2	16.5	23	33	41.5	53
------------	-----	-----	------	------	------	----	----	------	----

MCB (A)	6	10	16	20	25	32	50	63	80
---------	---	----	----	----	----	----	----	----	----

MCCB

Daya (kVA)	6.6	10.6	13.2	16.5	23	33	41.5	53
------------	-----	------	------	------	----	----	------	----

MCCB (A)	10	16	20	25	32	50	63	80
----------	----	----	----	----	----	----	----	----

Pembatas Arus Kotak Kontak

Kotak Kontak

Kabel Pengawatan

MCB 1P 220/250V 50Hz 2A 4kA

IP 2200/250V 50Hz 16A

NYAF min.16mm dengan ferulles untuk penyambungan ke kWh Meter

