

Bezeichnung 14E6T60-3050**Oxni Code** 5B4D

EMV Filter

Für Soforthilfe info@oxni.ch
[+41 52 551 00 40](tel:+41525510040)**Für Reparaturen** Oxni GmbH
Klosterstrasse 34
8406 Winterthur

Es müssen die Hinweise aus dem mitgelieferten Produktehandbuch beachtet werden!

Nebenbaufilter für F6 Gehäuse 2 (12F6, 14F6, 16F6)

Abmessung

Breite [mm]	55	59
Höhe [mm]	252	422
Tiefe [mm]	92	92

Anschluss

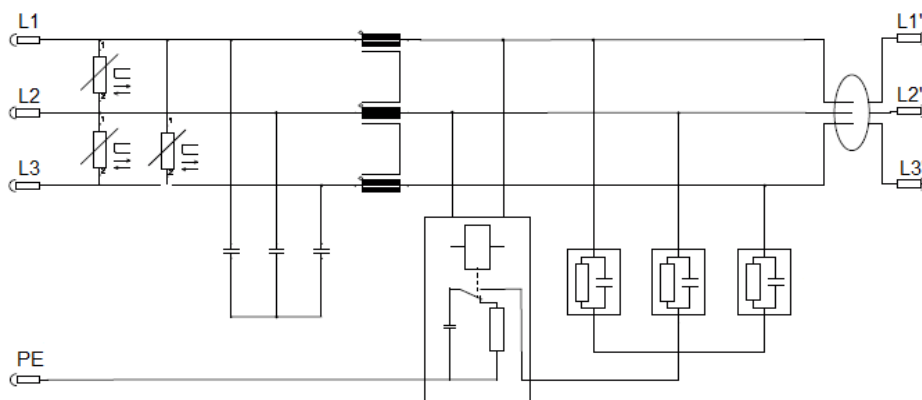
Querschnitt		≤6 mm ²
Schutzklasse		IP20
Klimakategorie		3K3
Absicherung	600VAC	30kA ≤ 25A Type gG (gL)

Elektrische Daten

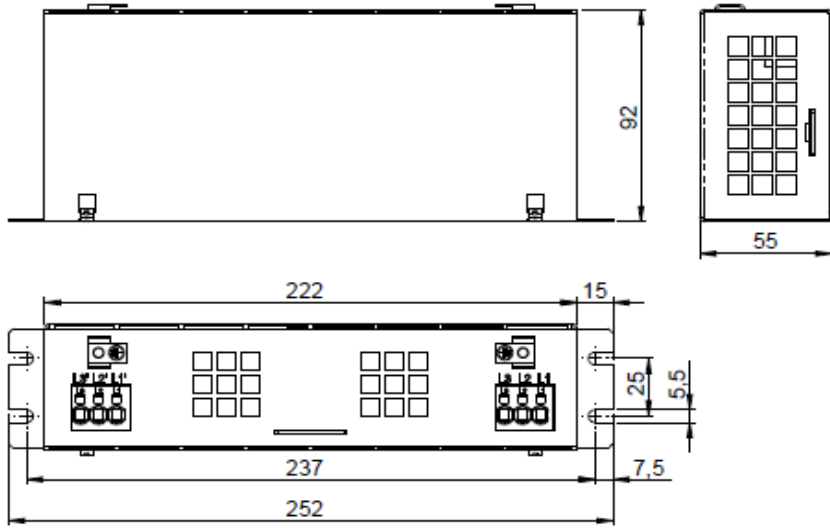
Nenningangstrom	22 A
Bemessungsspannung	3x400 Vac
Netzfrequenz	50 Hz
Ableitstrom	1.92 mA
Verlustleistung	13.5 W
Gewicht	1.22 kg

Grenzwertklasse nach EN61800-3

Frequenz	2kHz	4kHz	8kHz	16kHz
C1	50m	50m	50m	30m
C2	100m	100m	100m	100m

Prinzipschaltbild

Mechanischer Aufbau



Einbaulage mit Anschlüssen oben oder unten, nicht seitlich!



Linksammlung

E6	3D-Zeichnung	Link
E6	Installation	Link
Oxni		Link

