

**Bezeichnung** 16E6T60-3050  
**Oxni Code** 5B5C EMV Filter

**Für Soforthilfe** [info@oxni.ch](mailto: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 (16F6)

### Abmessung

Breite [mm]	65	69
Höhe [mm]	252	422
Tiefe [mm]	106	106

### Anschluss

Querschnitt	≤16 mm <sup>2</sup>		
Schutzklasse	IP20		
Klimakategorie	3K3		
Absicherung	600VAC	30kA	<= 50A Type gG (gL)

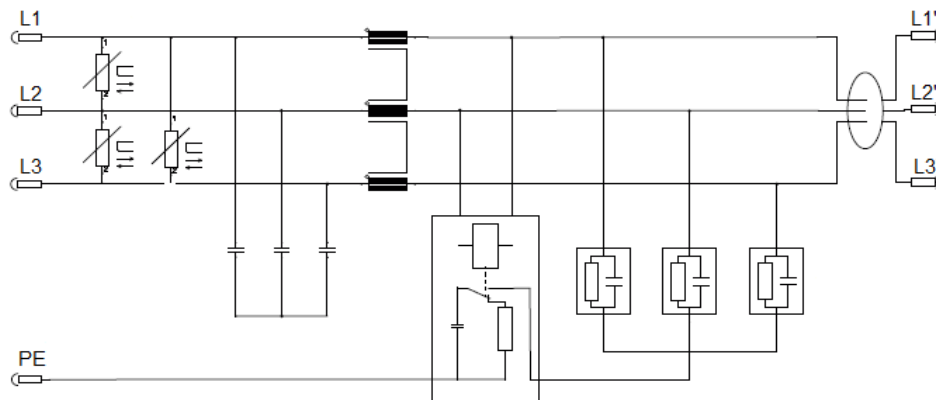
### Elektrische Daten

Nenneingangstrom	43 A
Bemessungsspannung	3x400 Vac
Netzfrequenz	50 Hz
Ableitstrom	1.27 mA
Verlustleistung	17.5 W
Gewicht	1.79 kg

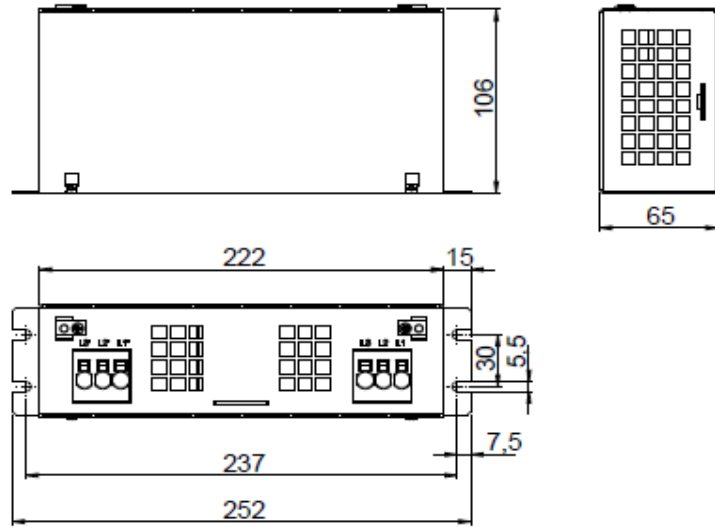
### Grenzwertklasse nach EN61800-3

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](#)

