

**Tuotetiedot**

Tuotekoodi	<b>VF06-0006</b>	Sähkönumero	<b>5040350</b>	EAN-koodi	<b>6410050403500</b>
Tuotenimi	<b>Muuntaja-liitinkisko 48</b>				

**Tekniset tiedot**

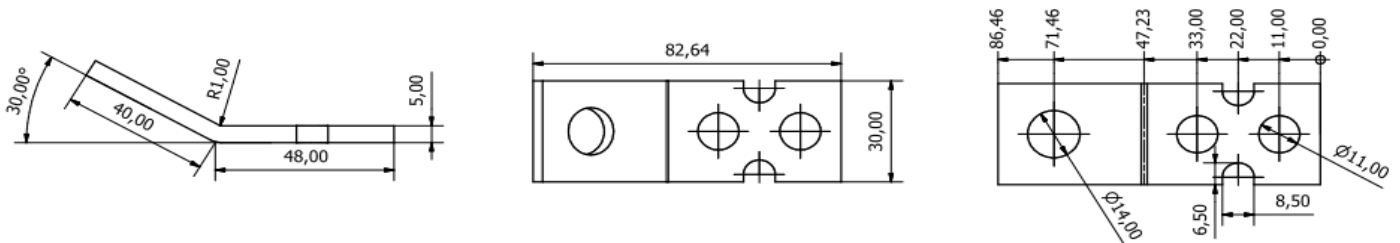
Kiskon poikkipinta-ala	<b>150</b>	mm <sup>2</sup>
Paino	<b>96</b>	g
Maksimivirta	<b>400</b>	A



Materiaali/ Pinnointi	<b>Tinapinnoitettu kupari</b>
Kiinnitys/ Kytkeä	<b>Ruuvi</b>

**Kuvaus**

Muuntaja-liitinkiskot valmistetaan tinapinnoitetusta kuparista. Liitinkiskot on tarkoitettu käytettäväksi alumiini- tai kuparijohtimien liittämiseen esimerkiksi muuntajien ala- tai yläjännitenapoihin sekä ylijännitesuojiiin.

**Mittakuva**

**Pakkaus**

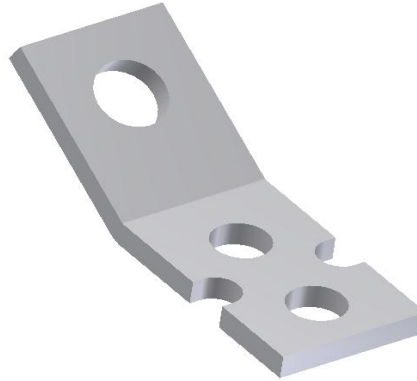
Pakkausmuoto	<b>Laatikko</b>	Kpl / Pakkaus	<b>50</b>	Paino [kg]	<b>4,85</b>
Pituus [mm]	<b>85</b>	Leveys [mm]	<b>144</b>	Korkeus [mm]	<b>85</b>

**Product data**

Product code	<b>VF06-0006</b>	STK-code	<b>5040350</b>	EAN-code	<b>6410050403500</b>
Product name	<b>Transformer busbar 48</b>				

**Technical data**

Busbar cross-sectional area	<b>150</b>	mm <sup>2</sup>
Weight	<b>96</b>	g
Maximum current	<b>400</b>	A



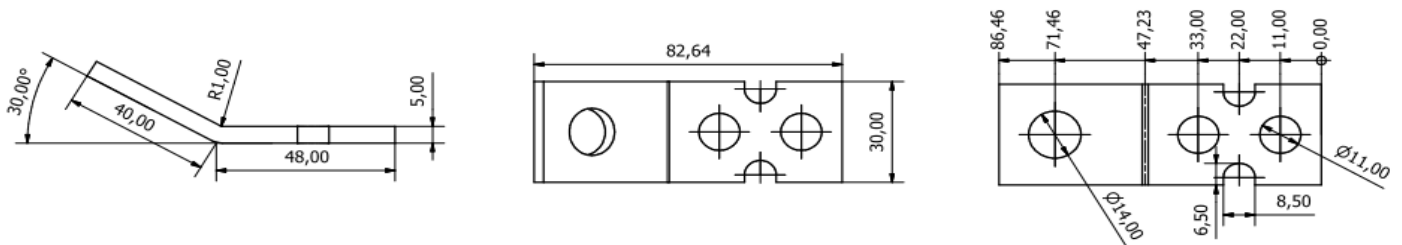
Material/ Coating **Tin plated copper**

Mounting/ Connection **Screw**

**Description**

Transformer busbars are made of tin plated copper. The busbars are made for connecting copper and aluminium conductors to low or high voltage transformer bushings.

**Drawing**



**Package**

Package	<b>Box</b>	Pcs / Package	<b>50</b>	Weight [kg]	<b>4,85</b>
Length [mm]	<b>85</b>	Width [mm]	<b>144</b>	Height [mm]	<b>85</b>