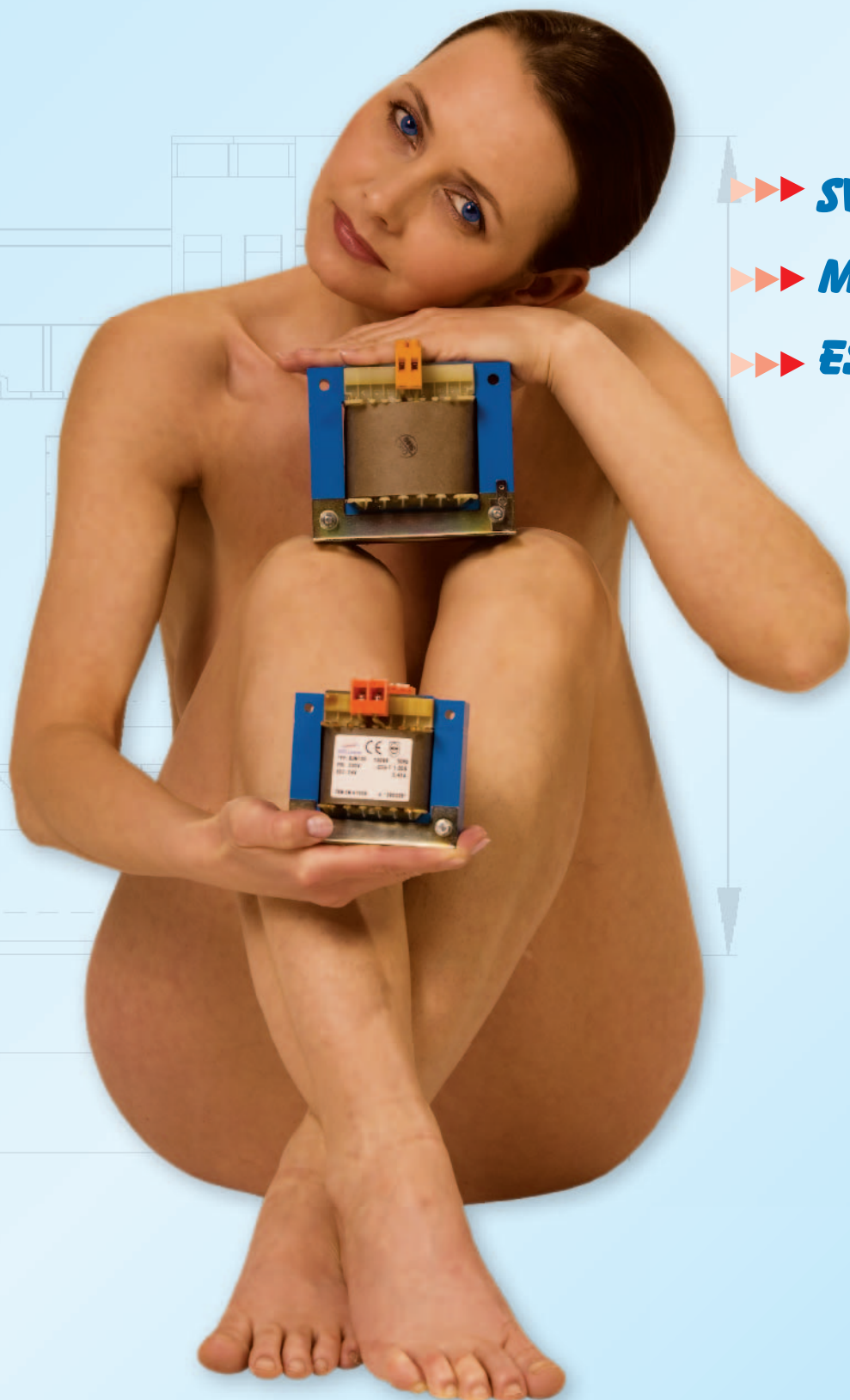


NOVÁ ŘADA TRANSFORMÁTORŮ BLUE LINE

SVED



- ▶▶▶ **svařované jádro**
- ▶▶▶ **moderní svorky**
- ▶▶▶ **estetický vzhled**

ISO 9001:2000

SVED, elektrotechnické družstvo, Švermova 268, 460 10 Liberec 10
Tel.: 482 465 923, 482 465 911 • Fax: 482 770 028, 482 770 019 • E-mail: trafo@sved.cz

www.sved.cz

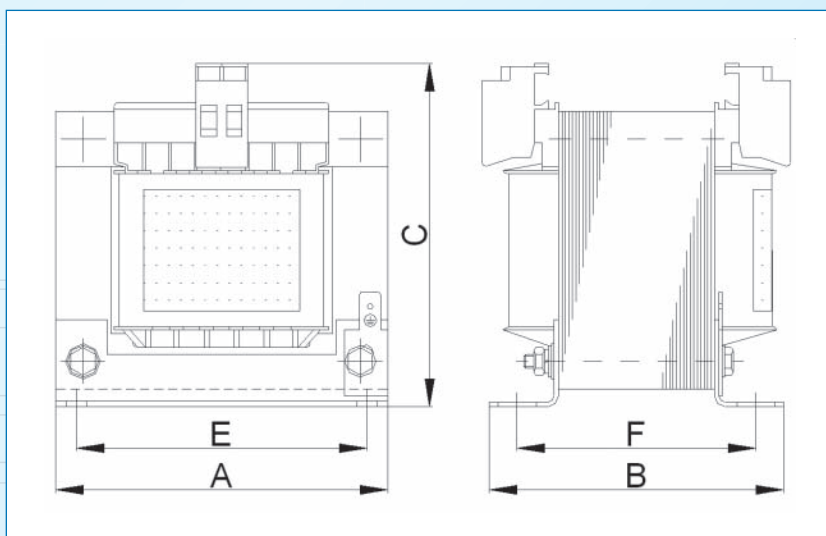
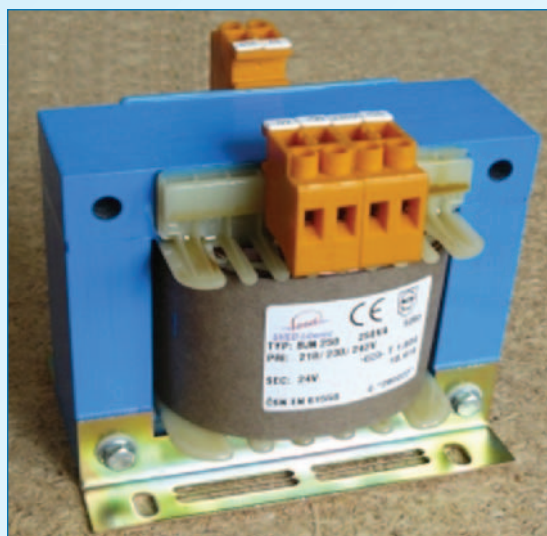
NOVÁ ŘADA TRANSFORMÁTORŮ BLUE LINE

SVED

Přednosti nové řady Blue Line:

- ▶▶▶ svařované jádro
- ▶▶▶ svorky s možností konektorového připojení
- ▶▶▶ estetický vzhled

Dle	ČSN EN 61558	Zkratová odolnost	neodolné; podmíněčně odolné s pojistkou tavnou do 250 V
Třída ochrany	I		
Krytí	IP00	Vstupní napětí	230 V – 400 V pro BJN
Třída izolace	B		230 V – 500 V pro RJN
Oteplení	40°C	Výstupní napětí	do 50 V naprázdno pro BJN
Frekvence	50 – 60 Hz		50 V – 230 V pro RJN



Typ	Výkon [VA]	Rozměry [mm]						Hmotnost [kg]
		A	B	C	E	F	ø D	
BJN/ RJN 80	80	96	74	100	84	51	5,8	1,8
BJN/ RJN 100	100	96	74	100	84	51	5,8	1,9
BJN/ RJN 130	130	96	81	100	84	60	5,8	2,3
BJN/ RJN 160	160	96	91	100	84	70	5,8	2,8
BJN/ RJN 200	200	96	105	100	84	84	5,8	3,6
BJN/ RJN 250	250	120	93	120	90	69	5,8	4,3
BJN/ RJN 320	320	120	105	120	90	81	5,8	5,3
BJN/ RJN 400	400	120	115	120	90	88	5,8	5,9

Typy BJN/RJN 80, 100, 130, 160 je možno vybavit držákem (91 x 96 mm) na DIN lištu.

SVED, elektrotechnické družstvo, Švermova 268, 460 10 Liberec 10

Tel.: **482 465 923, 482 465 911** • Fax: **482 770 028, 482 770 019** • E-mail: **trafo@sved.cz**

www.sved.cz