

## Třífázové tlumivky typu TZS řada XXPKT

### Popis :

Tlumivky řady XXPKT jsou proudově kompenzované tlumivky.

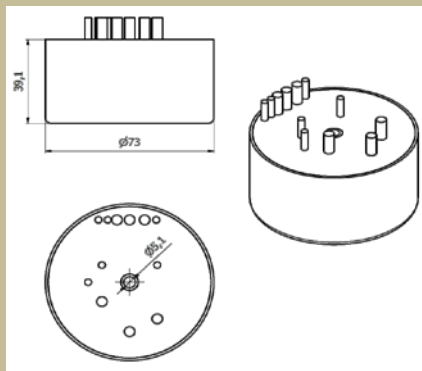


### TECHNICKÉ PARAMETRY :

Jmenovitý proud In:	20 A
Krátkodobá proudová přetížitelnost:	2x In
Stupeň krytí:	IP54

Typ	Jmenovitý proud [A]	Indukčnost ± 20% [mH]	Hmotnost [kg]	Průřez přípoj. vodičů [mm <sup>2</sup> ]	Základní rozměry [mm]					
					Délka	Výška	Šířka	Rozteč	Rozteč	Ostatní
SKY6PKT20	20	1	0,7	-	73	39,1	73	-	-	Ø 5,1

### Rozměrový náčrt SKY6PKT20



### Dimenzování, zapojení :

Dimenzuje se podle udávaných štítkových jmenovitých napěťových a proudových hodnot. Jištění tlumivky nesmí překročit jmenovitou hodnotu proudu. Při instalaci do rozvaděčů je potřeba počítat se ztrátovým výkonem, který je závislý od použité aplikace.

### Použití :

K dodatečnému odrušení frekvenčních střídačů.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu specifikací a vzhledu produktů bez předchozího upozornění.