

Dimensioneringsregel 6

45% af $I_{fase} < I_{nul} \leq 100\%$ af I_{fase}

15% af 3. harmoniske $< I_{fase} \leq 33\%$ af 3. harmoniske

Kabel

$$1. \quad I_{dim.} = \frac{I_{fase}}{Kn}$$

$$2. \quad \frac{I_{dim.}}{K_t} \Rightarrow S$$

$$3. \quad I_{zt}^{\circ} = I_{z30} \cdot K_t$$

$$4. \quad BG = \frac{I_{dim.}}{I_{zt}^{\circ}}$$

$$\text{Hvis } BG > \frac{3}{4}$$

$$5. \quad K_s \geq \frac{I_{dim.}}{I_{zt}^{\circ}} \Rightarrow \text{antal str\u00f8mkredse}$$

S	:	tabel A.2	SB	side	184	(70 °C ledning)
K_t	:	tabel A.4	SB	side	186	
K_s	:	tabel A.5	SB	side	187	
I_{z30}	:	tabel A.2	SB	side	184	