



Zakres prądów: **1 - 10A**  
 Napięcie PRI: **230V; 400V 50/60Hz**  
 Napięcie SEC: **24V**

Zasilacze zbudowane na bazie transformatorów STM z wyjściem DC do wbudowania w przemysłowych instalacjach i urządzeniach automatyki. Posiadają układ filtracji (typ STLF) lub stabilizacji (typ STLS) Wykonanie w I klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP00, maksymalna temperatura otoczenia 40°C klasa cieplna izolacji B (130°C), wykonanie zgodnie z EN61558.

Typ	Wyjście	Wymiary [mm]					Mocowanie	Masa [kg]
		A	B	C	D	E		
<b>STLF 30</b>	24VDC/1A	66	53	94	50	40	M4	1,40
<b>STLS 50</b>	24VDC/1A	66	65	110	50	52	M4	1,60
<b>STLF 75</b>	24VDC/2A	84	61	110	64	47	M4	1,90
<b>STLF 100</b>	24VDC/3A	84	75	110	64	61	M4	2,10
<b>STLF 200</b>	24VDC/5A	96	87	120	84	70	M5	4,65
<b>STLF 400</b>	24VDC/10A	120	103	161	80	82	M5	5,80