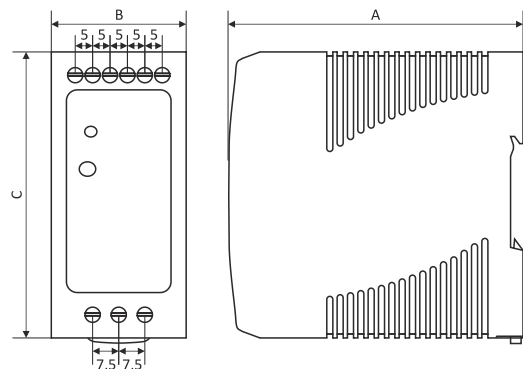
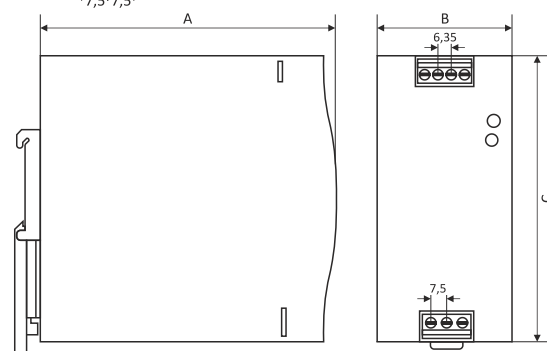


KSE 040
KSE 060KSE 120
KSE 240

Moc: **40; 60; 120; 240W**
 Zakres napięcia PRI: **90 - 264V 47/63Hz**
 Napięcie SEC: **12; 24V**
 Sprawność: **84 - 87% (typowa)**

Stabilizowane, przemysłowe zasilacze impulsowe na napięcie sieciowe do zastosowania w systemach automatyki przemysłowej do montażu na szynie DIN T-35. Wyposażone w sygnalizację załączenia i przeciążenia LED, chłodzone naturalnym przepływem powietrza. Zasilacze o mocy 240W zostały dodatkowo wyposażone w układ poprawy współczynnika mocy PFC. Zabezpieczenia: termiczne, zwarciove, przeciążeniowe, nadnapięciowe. Wykonane w stopniu ochrony IP20. Zgodność z normami bezpieczeństwa EN55032, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55035, EN60950-1.

Typ	Moc	Usek	Prąd	Wymiary [mm]			Masa [kg]
	[W]	[V]	[A]	A	B	C	
KSE 04024N	40	24	1,7	100	40	90	0,32
KSE 06024N	60	24	2,5	100	40	90	0,35
KSE 12024N	120	24	5	113,5	40	125,2	0,65
KSE 24024N	240	24	10	113,5	63	125,5	1,08
KSE 04012N	40	12	3,3	100	40	90	0,32
KSE 06012N	60	12	5	100	40	90	0,35
KSE 12012N	120	12	10	113,5	40	125,2	0,65
KSE 24012N	240	12	20	113,5	63	125,5	1,08