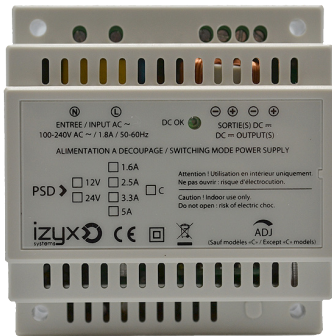
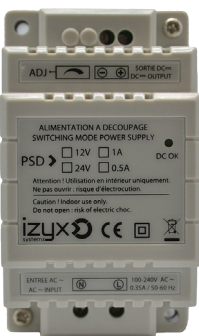
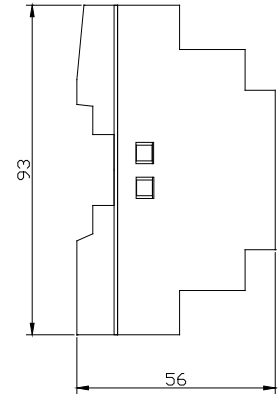
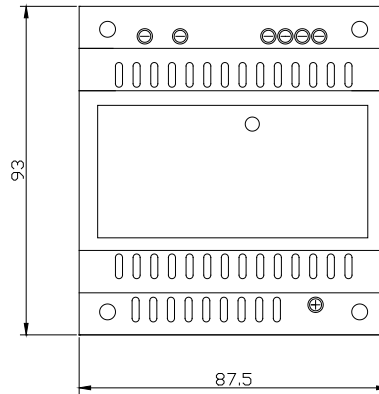


# ALIMENTATIONS SUR RAIL DIN

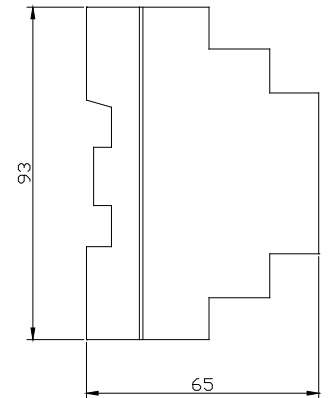
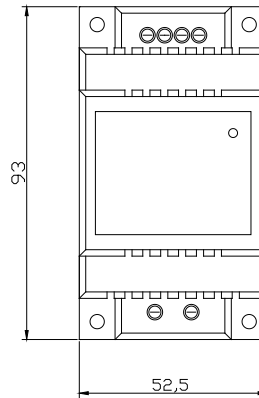
## Série PSD



➤ PSD 5 modules



➤ PSD 3 modules



## + PRODUITS

- Montage sur rail DIN selon EN 60 715 TH35
- Haut rendement
- LED sortie DC OK
- Protection électronique PTC
- Réglage de la tension de sortie

	PSD1201	PSD1202	PSD123.3	PSD1205	PSD240.5	PSD2401	PSD241.6	PSD242.5
Technologie	Alimentation à découpage							
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240V AC / 50-60 Hz							
Tension de sortie	12V DC (ajustable +/-10%)				24V DC (ajustable +/-10%)			
Puissance et courant nominaux de sortie	12W / 1A	24W / 2A	40W / 3,3A	60W / 5A	12W / 0,5A	24W / 1A	40W / 1,6A	60W / 2,5A
Nombre de sortie(s) utilisateur(s)	1			2	1			2
Rendement	> 70%		> 80%		> 70%		> 80%	
Ondulation résiduelle en mVpp	< 120				< 150			
Indicateur LED en façade	LED verte = sortie(s) utilisateur(s) OK							
Triple protection électronique (PTC)	Court-circuit / Surcharge / Surtension (en sortie utilisateur)							
Température de fonctionnement	-20° à +60°C / 20 à 90% RH							
Largeur en modules DIN	3		5		3		5	
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)	52,5 x 93 x 65 mm		87,5 x 93 x 56 mm		52,5 x 93 x 65 mm		87,5 x 93 x 56 mm	
Poids brut	0,27 Kg		0,39 Kg	0,42 Kg	0,27 Kg		0,39 Kg	0,42 Kg

Photos non contractuelles. Caractéristiques techniques susceptibles de modifications sans préavis. PSD.120201A