



▶ 1M



▶ 3M



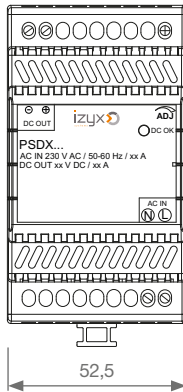
▶ 5M



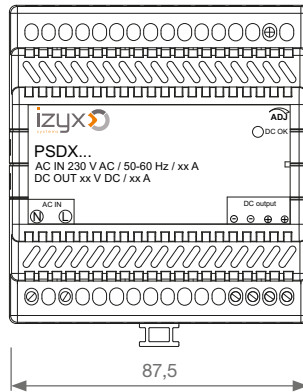
▶ 7M



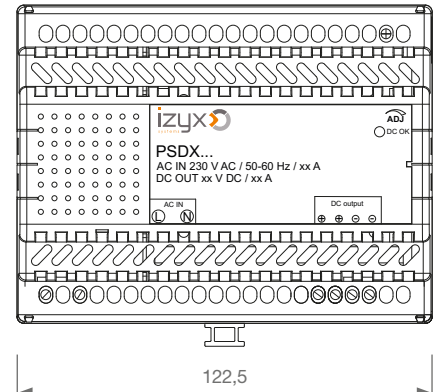
17,5



52,5



87,5

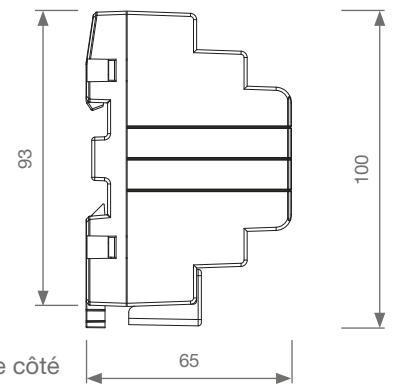


122,5



93

- ▶ De 1 à 7 modules (de 0,75 A à 4,2 A)
- ▶ Version étroite 1 module (24 V DC / 0,75 A)
- ▶ Version compacte 3 modules (24 V DC / 2,5 A)
- ▶ Modules chargeurs (en option, voir page 42)
- ▶ Protège-bornes pour sécuriser l'accès aux bornes.



▶ Vue de côté

65

93

100

	PSDX240.75	PSDX2401.4	PSDX2401.75	PSDX2402.5HE	PSDX2402.75	PSDX2404.2
Technologie / Matière	Alimentation à découpage / ABS					
Tension / Fréquence d'alimentation	200-240 V AC~ / 50-60 Hz					
Tension de sortie	<b>24 V DC</b>		<b>24-28 V DC</b>			
Courant / Puissance de sortie	<b>0,75 A</b> / 18 W	<b>1,4 A</b> / 33 W	<b>1,75 A</b> / 42 W	<b>2,5 A</b> / 60 W	<b>2,75 A</b> / 66 W	<b>4,2 A</b> / 100 W
Protection en sortie	Triple protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension					
LED	LED verte = Sortie DC OK					
Compatibilité modules chargeurs CMD	Oui					
Rendement / Ondulation résiduelle	82 à 86 % / 100 à 120 mVpp					
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35					
Modules DIN (1M = 17,5mm)	<b>1</b>	<b>3</b>			<b>5</b>	<b>7</b>
Température de fonctionnement / RH	-20 à +50°C / 20 à 90% RH					
Dimensions (l x h x p) en mm	17,5 x 93 x 65	52,5 x 93 x 65			87,5 x 93 x 65	122,5 x 93 x 65
Poids brut	0,11 Kg	0,28 Kg			0,42 Kg	0,46 Kg