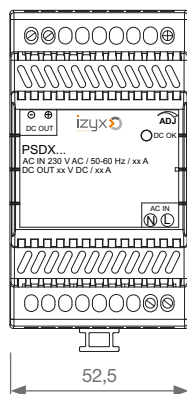




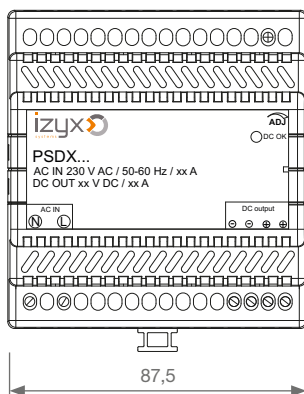
➤ 1M



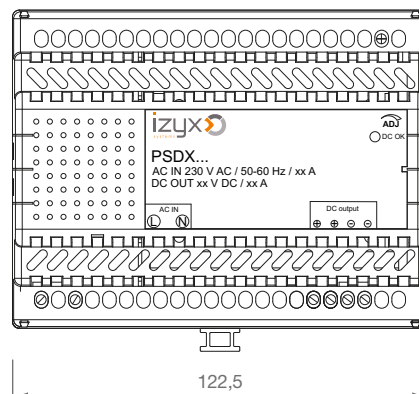
➤ 3M



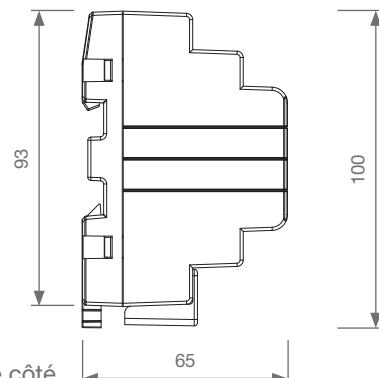
➤ 5M



➤ 7M



- De 1 à 7 modules (de 1,5 A à 8,4 A)
- Version étroite 1 module (12 V DC / 1,5 A)
- Version compacte 3 modules (12 V DC / 5 A)
- Modules chargeurs (en option, voir page 42)
- Protège-bornes pour sécuriser l'accès aux bornes.



➤ Vue de côté

	PSDX1201.5	PSDX1202.8	PSDX1203.5	PSDX1205HE	PSDX1205.5	PSDX1208.4
Technologie / matière	Alimentation à découpage / ABS					
Tension / Fréquence d'alimentation	200-240 V AC~ / 50-60 Hz					
Tension de sortie	<b>12 V DC</b>		<b>12-14 V DC</b>			
Courant / Puissance de sortie	<b>1,5 A</b> / 18 W	<b>2,8 A</b> / 33 W	<b>3,5 A</b> / 42 W	<b>5 A</b> / 60 W	<b>5,5 A</b> / 66 W	<b>8,4 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 = 17,5 mm)	<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