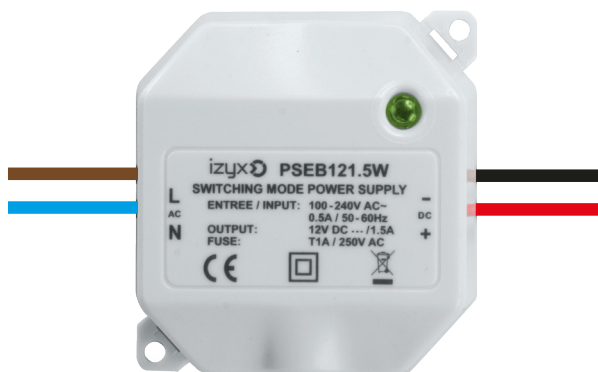
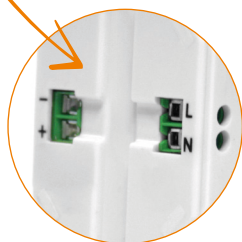


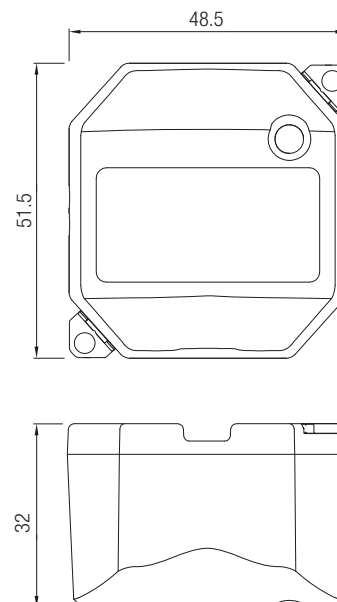


➤ Raccordement bornier à vis
PSEB121.5 et PSEB240.75



➤ Raccordement par fils
PSEB121.5W et PSEB240.75W

➤ Pattes de fixation amovibles
pour intégration dans une boîte
d'encastrement électrique normalisée



- Raccordement simplifié par borne à vis ou par fils
- Version IP 65 : Raccordement par fils

	PSEB121.5	PSEB121.5W	PSEB240.75	PSEB240.75W
Technologie	Alimentation à découpage			
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240 V AC / 50-60 Hz			
Tension de sortie	12 V DC		24 V DC	
Courant / Puissance de sortie	1,5 A / 18 W		0,75 A / 18 W	
Protection en sortie	Triple protection électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension			
LED	LED verte = Sortie DC OK			
Raccordement	Bornes à vis	Fils	Bornes à vis	Fils
Rendement / Ondulation résiduelle	87 % / < 51 mVpp			
Indice de protection	-	IP 65	-	IP 65
Température de fonctionnement / Humidité relative	-20° à +40° C / 20 à 90 % RH			
Dimensions (L x l x p)	48,5 x 51,5 x 32 mm			
Poids brut	0,075 Kg			