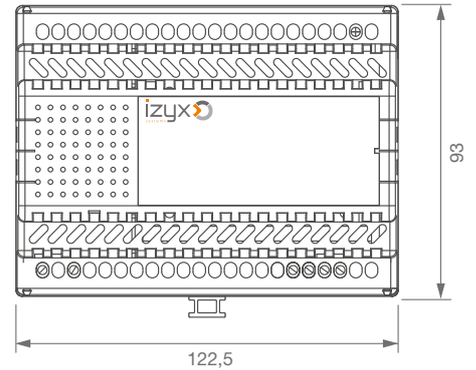
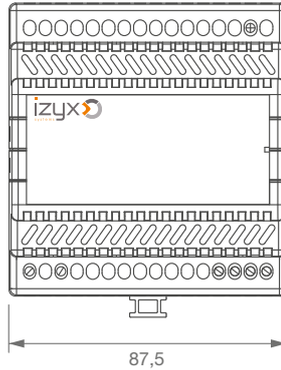
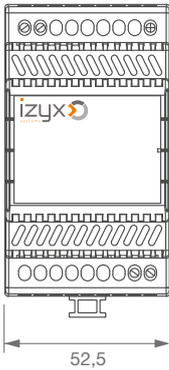
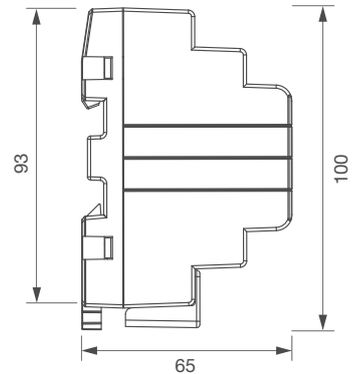


**3 M****5 M****7 M**

izyx+

- Tension de sortie 12 ou 24 V AC
- De 3 à 7 modules (de 15 VA à 80 VA)
- Protège-bornes pour sécuriser l'accès aux bornes



Références	TRD122415	TRD122430	TRD122440	TRD122480
Technologie	Transformateur de séparation de sécurité			
Tension / Fréquence d'alimentation	230 V AC / 50-60 Hz			
Tension de sortie à pleine charge	12 / 24 V AC			
Tension de sortie à faible charge	13,5 / 27 V AC			
Puissance	15 VA	30 VA	40 VA	80 VA
Courant de sortie en 12 V AC	1,25 A ou 2 x 0,625 A	2,5 A ou 2 x 1,25 A	3,3 A ou 2 x 1,65 A	6,6 A ou 2 x 3,3 A
Courant de sortie en 24 V AC	0,625 A	1,25 A	1,65 A	3,3 A
Double protection en entrée	Protection thermique : Court-circuit / Surcharge			
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35			
Modules DIN (1M=17,5 mm)	3M	5M	7M	
Directives / Normes	<ul style="list-style-type: none"> • DIRECTIVE 2014/30/UE : EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/A1:2019 • DIRECTIVE 2014/35/UE : EN61558-1:2019 			
Température de fonctionnement / RH	-20° à +50°C / 5 à 90 % RH			
Dimensions (L x h x p)	52,5 x 93 x 65 mm	87,5 x 93 x 65 mm		122,5 x 93 x 65 mm
Poids brut / poids net	0,57 Kg / 0,56 Kg	0,87 Kg / 0,54 Kg	0,89 Kg / 0,85 Kg	1,7 Kg / 1,57 Kg
Conditionnement	1 ou 20			1 ou 10
Code douane / Code DEEE	8504409590 / P09.07			
Code EAN 13	3760273110123	3760273110130	3760273110147	3760273110154