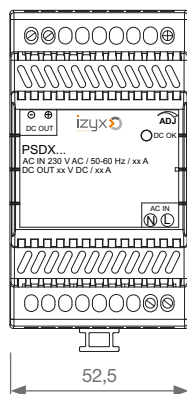




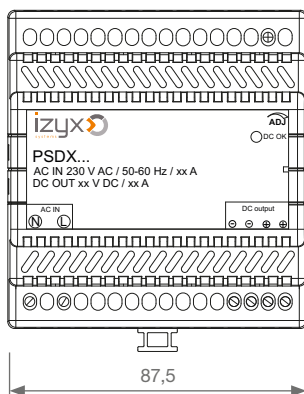
➤ 1M



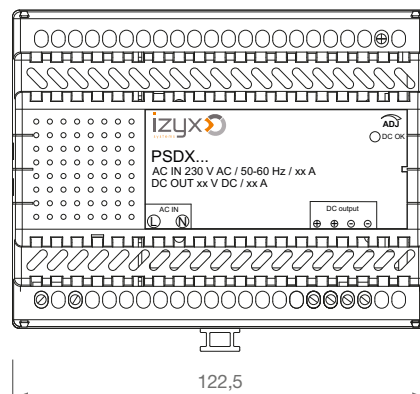
➤ 3M



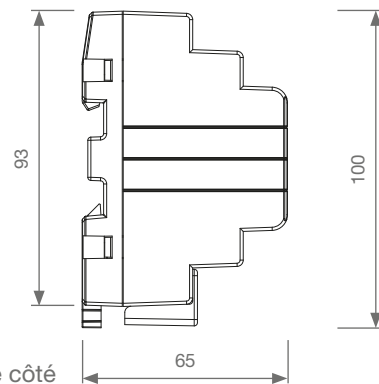
➤ 5M



➤ 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 | 12 V DC | | 12-14 V DC | | | |
| Courant / Puissance de sortie | 1,5 A / 18 W | 2,8 A / 33 W | 3,5 A / 42 W | 5 A / 60 W | 5,5 A / 66 W | 8,4 A / 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) | 1 | 3 | | | 5 | 7 |
| 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 |