

Alimentations enfichables FOX Medical

6 W



- Tension d'entrée élargie 100 – 240 VAC
- Adaptateurs primaires interchangeable
- IEC60601-1, IEC 60601-1-2 4th Edition



No. d'article	Type	Tension d'entrée	Tension de sortie	Courant de sortie	Prix / CHF 1 pièce
2 070 340	FOX-6-5 M	100 – 240 VAC	5.0 VDC	1.40 A	21.30
2 070 341	FOX-6-5.9 M	100 – 240 VAC	5.9 VDC	1.20 A	21.30
2 070 342	FOX-6-7.5 M	100 – 240 VAC	7.5 VDC	0.80 A	21.30
2 070 343	FOX-6-9 M	100 – 240 VAC	9.0 VDC	0.80 A	21.30
2 070 344	FOX-6-12 M	100 – 240 VAC	12.0 VDC	0.60 A	21.30
2 070 345	FOX-6-15 M	100 – 240 VAC	15.0 VDC	0.50 A	21.30
2 070 346	FOX-6-18 M	100 – 240 VAC	18.0 VDC	0.40 A	21.30
2 070 347	FOX-6-24 M	100 – 240 VAC	24.0 VDC	0.30 A	21.30
2 070 348	FOX-6-48 M	100 – 240 VAC	48.0 VDC	0.15 A	21.30

Catégorie: 8E



Spécifications

Les spécifications suivantes sont valables pour des valeurs nominales, pleines charges et 25°C

Spécifications d'entrée	
Tension d'entrée nominale	100 – 240 VAC
Tension d'entrée	160 – 80 mA
Courant de fuite	10 uA
Plage de fréquence	50 – 60 Hz
Adaptateurs primaires	Adaptateurs interchangeables : EURO / USA / UK / Australie / Universal / table voir à la fin du chapitre

Spécifications de sortie	
Limite de courant typique	+ 5%
Durée de mise	2 s
Stand-by	0.1 W
Efficacité	80% (en pleine charge)
MTBF	200'000 h
Câble secondaire	2 m câble avec connecteur distribution
Connecteur secondaire	voir à la fin du chapitre

Spécifications générales	
Température de travail	0 à +45°C
Humidité	10 – 95 %
Température de stockage	-40 – 70 °C
Altitude de fonctionnement	3000 m
Sécurité	IEC 60901-1
Autorisation	EU, USA, AUS, JPN
Classe de protection	II
EMV	EN 55024, EN 55032, EN 60601-1-2
Class de protection médicale	2 x MOPP
Dimensions	55 x 31.5 x 41 mm
Poids	112 g
Connecteurs	
AC-Entrée	Système de connexion Interchangeable du FRIWO
DC-Sortie	Système de connecteur de sortie universel

Dimensions

