



医療機器分野



■ 命と健康を守る

医療機器分野には特別に高い信頼性と安全性が求められます

E-T-Aのプロテクタはその信頼性と安全性を50年以上、提供し続けています





6.3A



20A

Type 3120 ヒューズとの比較

機器用ヒューズは
IECで6.3 A、ULで7Aまで規定しています

3120は20Aまで規格対応しています



医療機器分野



Type 3120/3130

照光ランプの色は安心を与えるグリーンです
3極まで対応します

EN60601-1 に準拠



医療機器分野



取得認証



EN 60601
IEC 601
VDE 0750
UL2601

医療機器指令(世界標準規格)に準拠

93/42 EWG

EN 60601

UL2601

医療機器分野



Type 3130 インレット

電源ソケット、電源スイッチ、プロテクタが一つになったインレットタイプ

10AまではVDE

15AまではUL に準拠



医療機器分野

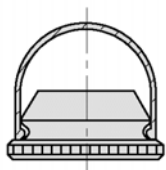


Type 106 極小サイズ



小型化が最優先される機器に最適です

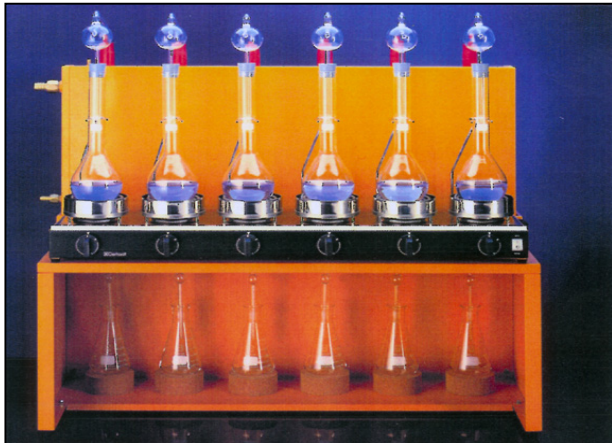
安全性と小型化の追求はE-T-Aの最も得意とする分野です



防護規格 IP64

3120/3130の用途

攪拌器、加熱器、遠心分離機、レーザー機器、
超音波機器、酸素濃縮器、吸引器、検査機器
などの電源スイッチ兼プロテクタとして採用され
ています



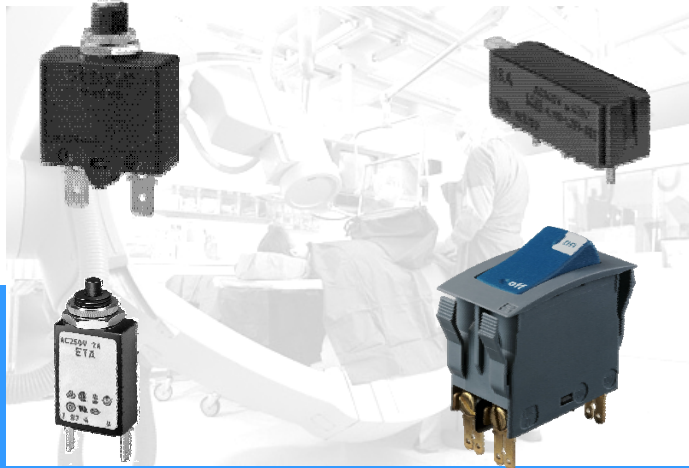
Application of CBEs Medical Devices

世界の超音波機器の殆どは Type 3120 か
8345 が電源スイッチ兼サーキットプロテクタと
して機器背面に標準装備されています

Siemens, Philips, GE Medical, Toshiba など
納入実績は多数です



医療機器分野



E-T-Aのプロテクタは患者と医師に最高の安心を提供します

豊富な品揃えは最適な製品化を約束します

