



| Fontes Eco Power



| Eco-Rail

| Eco-Power



ECO-RAIL

Flexível e versátil

ECO-RAIL

FONTES DE ALIMENTAÇÃO COM FLEXIBILIDADE DE MONTAGEM



DESTAQUES – ECO-RAIL

- Montagem em trilho DIN
- Montagem opcional com parafusos
- Dimensões reduzidas
- Saída ajustável de 23 a 28 V
- Bornes parafusáveis destacáveis (IP20)
- Funcionamento a plena carga em até 40° C
- Funcionamento com reservas em até 55° C
- Possibilidade de associação em série
- Ampla faixa de tensões de entrada
- Certificação UL
- Encapsulamento metálico

ECO-RAIL – VARIANTES

Art.-No.	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída	Certificados
85301	90...264 V AC	23...28 V DC	1,3 A	cULus
85302	90...264 V AC	23...28 V DC	2,5 A	cULus
85303	90...132 V AC / 173...264 V AC	23...28 V DC	5 A	cULus
85305	90...132 V AC / 173...264 V AC	23...28 V DC	10 A	cULus

FLEXÍVEL E VERSÁTIL

ECO-RAIL

As fontes de alimentação da linha Eco-Rail podem ser montadas em trilho DIN, de maneira particularmente flexível. São duas as possibilidades de montagem – traseira ou lateral – de acordo com o espaço disponível. As fontes de alimentação Eco-Rail são certificadas UL e, portanto, são aplicáveis em âmbito mundial. A corrente de saída varia de 1.3 a 10 A.



ECO-POWER

Eficiente e compacta

ECO-POWER

FONTES DE ALIMENTAÇÃO EFICIENTES DE FATO



DESTAQUES ECO-POWER

- Encapsulamento perfurado com foco na otimização da dissipação de calor
- Saída ajustável de 21,6 a 26,4 V
- Resfriamento por convecção
- Funcionamento a plena carga em até 40° C
- Funcionamento com reservas em até 55° C
- Possibilidade de associação em série
- Design compacto
- Tensão de entrada ajustável
- Terminais parafusáveis (IP00) com proteção ao toque

ECO-POWER – VARIANTES

Art.-No.	Tensão de entrada	Tensão de saída	Corrente de saída
85150	90...264 V AC	21,6...26,4 V DC	0,6 A
85151	90...264 V AC	21,6...26,4 V DC	1,3 A
85152	90...264 V AC	21,6...26,4 V DC	2,5 A
85153	90...264 V AC	21,6...26,4 V DC	5 A
85154	90...132 V AC / 173...264 V AC	21,6...26,4 V DC	7,5 A
85155	90...132 V AC / 173...264 V AC	21,6...26,4 V DC	10 A

ECO-POWER

EFICIENTE E COMPACTA

As fontes de alimentação da linha Eco-Power atendem a todos os requisitos básicos do mercado, e com desempenho bastante convincente. As fontes Eco-Power possuem design compacto. A dissipação de calor se dá por convecção. Isto as torna muito apropriadas para máquinas ou instalações com pouco espaço à disposição. A corrente de saída varia de 0,6 a 10 A.



Murrelektronik do Brasil Indústria e Comércio Ltda. | Av. Interlagos, 3493 – CEP 04661-200 – SP – Brasil
Tel +55 11 5632-3000 | Fax: +55 11 5632-3022 | info@murrelektronik.com.br | www.murrelektronik.com



As informações contidas nesta brochura estão sujeita a atualizações. A Murrelektronik não se responsabiliza por possíveis divergências de informação devido a modificações feitas nos produtos contidos nesta brochura.