



Tabelas de Consumo / Eficiência Energética - Componentes Fotovoltaicos - CONTROLADORES DE CARGA - Edição 01/12

Nº Modelos: 17

Nº Marcas: 4

02/03/12

FABRICANTE	MARCA	FAMÍLIA / MODELO	TENSÃO DE OPERAÇÃO (V)	CORRENTE MÁXIMA DOS CIRCUITOS DE CONTROLE DE CARGA E DESCARGA (A)	GRAU DE PROTEÇÃO	DIMENSÕES (mm)
<a href="#">KYOCERA</a>	MORNINGSTAR	SS10	12	10	IP22	152 x 55 x 34
<a href="#">KYOCERA</a>	MORNINGSTAR	SHS10	12	10	IP22	151 x 66 x 36
<a href="#">KYOCERA</a>	MORNINGSTAR	PS15	12	15	IP22	153 x 105 x 55
<a href="#">KYOCERA</a>	MORNINGSTAR	PS30	12	30	IP22	153 x 105 x 55
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CX 20	12	20	IP22	92 x 93 x 38
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CX 40	12	40	IP22	89 x 90 x 38
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CX 48	24	40	IP22	110 x 92 x 58
PHOCOS Brasil	PHOCOS	MPS 45	12	45	IP22	109 x 150 x 112
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CA08-2.2	12	8	IP22	80 x 100 x 35
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CA14-2.2	12	14	IP22	80 x 100 x 35
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CIS10-1.0-2L	12	10	IP22	83 x 58 x 20
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CML10-2.2	12	10	IP22	80 x 100 x 35
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CML15-2.1	12	15	IP22	80 x 100 x 35
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CML20-2.2	12	20	IP22	80 x 100 x 35
PHOCOS Brasil	PHOCOS	CXN40-1.1	12	40	IP22	92 x 93 x 38
UNITRON	UNITRON	TOTAL CONTROL TC	12	12	IP20	50 x 88 x 125
ZIGOR DO BRASIL	ZIGOR	SATURNO 30	12	30	IP20	190 x 112 x 59

Valores de referência medidos em laboratórios, conforme procedimentos estabelecidos nos Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltaica