



AS  
y

**ASTR**

CHS  
Serie n

**585 ~ 605W**

**585 ~ 605W**

RANGE DE POTÊNCIA

**0 ~ +3%**

CLASSIFICAÇÃO DE POTÊNCIA

**23,4%**MÓDULO MÁXIMO  
EFICIÊNCIAPRIMEIRO ANO  
DEGRADAÇÃO DA POTÊNCIAANO 2-30  
DEGRADAÇÃO DA POTÊNCIA

## Especificações Mecânicas

Dimensões Exteriores (C x L x A)	2278 x 1134 x 35 mm
Tipo de Célula	Mono-Cristalina Tipo P
Nº de Células	144 (6*24)
Tecnologia da Estrutura	Alumínio, Anodizado a Prata
Espessura do Vidro Frontal	3,2 mm
Comprimento do Cabo (Incluindo o conector)	Retrato: (+)350mm, (-)250mm Comprimento Personalizado
Diâmetro do Cabo (IEC/UL)	4 mm <sup>2</sup> / 12 AWG
Carga Máxima de Teste Mecânico	5400 Pa (Frontal) / 2400 Pa (Traseiro)
Tipo de Conector (IEC/UL)	HCB40 (Padrão) / MC4-EVO2A (Opcional)
Peso do Módulo	26,9 kg
Unidade de embalagem	31 Unidades / Caixa
Peso da Unidade de Embalagem (Para container de 40' Pés)	885 kg
Módulos por Container de 40' Pés	620 Unidades (Sujeito a Contrato de Venda)

ce