



# FLEXTECH

Soluções Industriais e Comércio Ltda.



# XYDB7-50/DC

Disjuntor DC de 2 Polos 500V



# XYDB7-50/DC

## Disjuntor DC de 2 Polos 500V

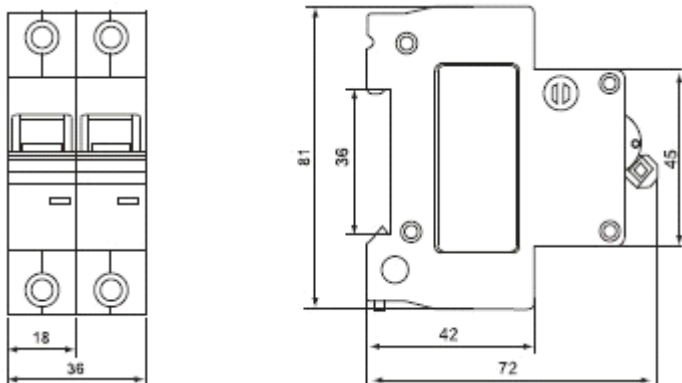
O disjuntor XYDB7-50 / DC 500V DC é um disjuntor DC polarizado para aplicações de proteção e isolamento de circuitos DC. Econômico e simples de instalar, é a escolha ideal para muitas instalações solares. Está disponível para 1P / 250VDC, 2P / 500VDC, 3P / 750VDC e 4P / 1000VDC com 6KA, de acordo com IEC60947-2. O disjuntor tem dois polos de largura e será instalado facilmente em qualquer gabinete DIN.



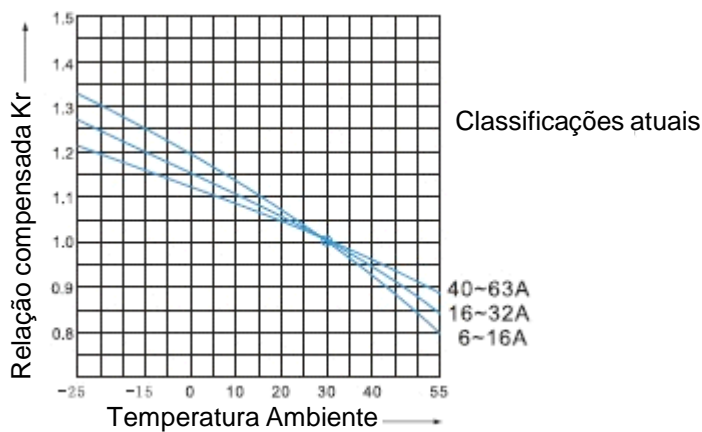
### DADOS TÉCNICOS:

Referência	XYDB7-50/DC
Tensão nominal	DC 250V/500V
Frequência	50/60HZ
Nº de polos	2- polos (18mm/polo)
Tipo de montagem	Din Rail
Corrente nominal	6A,10A,16,20A,25A,32A,40A,50A
Capacidade de interrupção nominal	6KA
Capacidade limitada de curto-circuito	15KA 250VDC T=10ms
Capacidade de interrupção	15KA 250VDC T=10ms
Curva de desligamento	Tipo C
Temperatura de trabalho	-5°C--+60°C
Característica de disparo tipo C (temperatura 30-35 °C)	7In—15In
Padrão	IEC60947-2: 2006
Dimensões	36mm x 81mm
Aprovação	Relatório de teste CB

## DIMENSÕES:



## TEMPERATURA AMBIENTE E CURVA DE CLASSIFICAÇÃO ATUAL:



## INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS:

Código da Peça	Descrição
XYDB7-50/DC/6A500VDC	500VDC 2P 6A
XYDB7-50/DC/10A500VDC	500VDC 2P 10A
XYDB7-50/DC/16A500VDC	500VDC 2P 16A
XYDB7-50/DC/20A500VDC	500VDC 2P 20A
XYDB7-50/DC/25A500VDC	500VDC 2P 25A
XYDB7-50/DC/32A500VDC	500VDC 2P 32A
XYDB7-50/DC/40A500VDC	500VDC 2P 40A
XYDB7-50/DC/50A500VDC	500VDC 2P 50A

**FLEXTECH**  
**Soluções Industriais e Comércio Ltda.**

Rua Joaquim Veloso da Silva 55

Jd Virgílio Basso

Sumaré - SP

CEP: 13174-360

19 3396-4876 / 19 3396-4879

Email: [flextech@flextechsolucoes.com.br](mailto:flextech@flextechsolucoes.com.br)

[www.flextechsolucoes.com.br](http://www.flextechsolucoes.com.br)