

\sim \wedge	$\mathbf{D} \mathbf{A}$	\sim T	- Б	IST	$\sim \Lambda$	•
ΙΔ	RΔ		РK	1.5 1.1		

MOTOR / POTÊNCIA (CV/W)

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO

REDUÇÃO

COROA INTERNA REDUTOR

ENGRENAGEM SAÍDA

ELETRÔNICA

FIM DE CURSO

CICLOS DE ABERTURA E FECHAMENTO/H

COMPRIMENTO MÁXIMO DO PORTÃO

TEMPO DE ABERTURA "S" (3m)

TIPO DE TRAÇÃO

FREQUÊNCIA DE SAÍDA

SISTEMA DE ACOPLAMENTO

PESO

DIMENSÕES: CxHxP

DKE3000R

1/2CV | IP44 | P80 | TRIF.

127V/220V

1:32

Bronze

Aço/17/D

NS20C

Reed

Continuo

Até 12m

Até 8s.

Cremalheira M6

Até 150Hz

Polia e correia 3L190

3000Kg

440x 470x 210

SUGESTÃO DE APLICAÇÃO:

INDUSTRIAL FLUXO INTENSO









www.continente.ind.br



