

- Bestellbeispiel für den Ersatzbedarf -
Die wichtigsten Daten, die Sie zur Bestellung im Ersatzfall wissen sollten.

Etiketten bis 2019

1. **2.**



KRAUS & NAIMER
MADE IN GERMANY

KG64 CE

MAN. MOTOR CONTROLLER IEC60947-3, EN60947-3, VDE0660-107

MOTOR	120V	240V	480V	600V
3PH -HP	5	10	20	20
1PH -HP	2	5	10	10

60 AMP. LISTED 77B7
600 VAC

50Hz	220V	380V	690V
		440V	

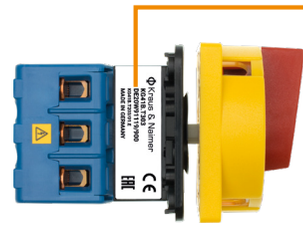
Iu = Ith = AC-21A 63A

AC-23A	3ph	11kW	22kW	18,5kW
AC-3	3ph	11kW	18,5kW	15kW

DES
F66521/022
B T203/01

CCC GB14048.3 A008316

Etiketten bis 2022



MAN. MTR. CNTLR.				
VOLTS	120	240	480	600
MOTOR - HP 3ph	5	15	25	30
MOTOR - HP 1ph	2	7,5	15	15
GENERAL USE	42A 600V A.C.			

SUITABLE AS MOTOR DISCONNECT

UL LISTED 77B7 CCC A008316 GB/T14048.3

IEC60947-3 / EN60947-3 / VDE0660-107

50/60Hz	220V	380V	660V
	240V	440V	690V

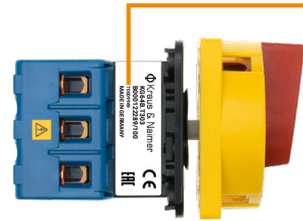
Iu = Ith = AC-21A 40A 40A 40A

AC-23A	kW 3ph	7,5	15	15
AC-3	kW 3ph	7,5	11	11

Kraus & Naimer
KG41B.T203
DE20W91119/900
MADE IN GERMANY

CE EAC

Etiketten ab 2022



MAN. MTR. CNTLR.				
VOLTS	120	240	480	600
MOTOR - HP 3ph	5	15	30	40
MOTOR - HP 1ph	3	7,5	15	15
GENERAL USE	60A 600V A.C.			

SUITABLE AS MOTOR DISCONNECT

UL LISTED 77B7 CCC A008316 GB/T14048.3

IEC60947-3 / EN60947-3 / VDE0660-107

50/60Hz	220V	380V	660V
	240V	440V	690V

Iu = Ith = AC-21A 63A 63A 63A

AC-23A	kW 3ph	11	22	18,5
AC-3	kW 3ph	11	18,5	15

Kraus & Naimer
KG44B.T303
B000122289/100
70009969
MADE IN GERMANY

CE EAC

Sollten diese Angaben nicht oder nicht vollständig vorhanden sein, bitten wir um aussagekräftige Fotos des Schaltgeräts.