# 200-250 A

U MAX 1000 V AC 1500 V DC

# **DECONTACTOR**<sup>TM</sup>

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**









IP66

IP67



70-120 mm<sup>2</sup> (2)









IK10





+60°C







60947-3









[1] Flexible Verdrahtung (min. - max.).[2] Starre Verdrahtung (min. - max.)[3] Flexible Verdrahtung: 2,5 mm².

Leiterguerschnitte auf

Anfrage

AUSSCHALTVERMÖGEN DES DECONTACTOR™ Entspricht den Normen IEC/EN 60309-1 und IEC/EN60309-4 [250 A/500 V] oder [200 A/690 V] Ausschaltvermögen gemäß der Norm IEC/EN 60947-3/AC-22A (250 A/400 V) oder (125 A/690 V) Ausschaltvermögen gemäß der Norm IEC/EN 60947-3/AC-23A 160 A/440 V Ausschaltvermögen gemäß der Norm IEC/EN 60947-3/DC-21A 200 A/250 V Kurzschlussstrom Icc 10 kA

AC-23A

DC-21A

**EINBAUDOSE** 



EINBAUSTECKER



Einbaudosen müssen mit einem Kasten. Adapter, Griff oder Zwischenflansch kombiniert werden, um die korrekte Funktion der Einziehvorrichtung zu

gewährleisten.

380-440 V AC		3P+E	3924013	3928013
190-250 V AC	380-440 V AC	3P+N+E	3924017	3928017
660-69	PO V AC	3P+E	3924193	3928193
660-69	PO V AC	3P+N+E	3924197	3928197
1 000 \	V AC**	3P+E	3924223	3928223
Hilfskontakte	5 A/400 V AC	+ 2 Kontakte	ArtNr. + 972	ArtNr. + 972
Hilfskontakte	5 A/400 V AC	+ 4 Kontakte*	ArtNr. + 174	ArtNr. + 174
Hilfskontakte	5 A/400 V AC	+ 6 Kontakte*	ArtNr. + 976	ArtNr. + 976

- ▶ Auch mit anderen Stromstärken, Spannungen, Frequenzen und Kontaktkonfigurationen erhältlich (siehe Seite 21). \* Diese Versionen sind nicht mit Neutralkontakt erhältlich.
- \*\* Schaltvermögen auf 150 A begrenzt.

OPTIONEN	Kabelquerschnitt	Artikel-
		nummer

**VERRIEGELUNGSSTIFT FÜR 2 VORHÄNGESCHLÖSSER** Ø 4 - 8 mm (OHNE VORHÄNGESCHLOSS)



#### SCHLIESSBÜGEL FÜR 1 - 6 VORHÄNGESCHLÖSSER



#### VERRIEGELUNG MIT INNENSECHSKANTSCHRAUBE

Direkte Verriegelung des Hakens,	ArtNr.
es kann kein Vorhängeschloss eingehängt werden.	Einbaudose + 22

## **GUMMIKAPPE IP66/IP67**



392A426

Art.-Nr.

399A541

#### **SELBSTSCHLIESSENDER DECKEL IP40 BEI GESCHLOSSENEM DECKEL: IP66/IP67**



Art.-Nr. Einbaudose + R

**ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT (EMC)** 

Bestellen Sie einen "GRIFF AUS METALL MIT GEWINDE" + eine EMV-Kabelverschraubung erhältlich auf Seite 348.

#### **ANSCHLUSSERWEITERUNG**

Flexibel 120 mm² Starr 150 mm²	392A277150
Flexibel 150 mm² Starr 185 mm²	392A277185





Mit einem roten Punkt gekennzeichnete Produkte sind mit der Verwendung von Anschlusserweiterungen nicht kompatibel.

#### **ZWISCHENFLANSCH**

Dicke 68 mm	5K7M0-68
Dicke 115 mm	5K7M0-115

 $\sqrt{x}$ 

0° (gerade)

60°

## **ELEKTROMECHANISCHE VERRIEGELUNG/STEUERUNG**



**ADAPTER** 

**ADAPTER AUS METALL** 

Art.-Nr. Einbaudose + MIL Nähere Informationen auf Seite 341

WAND- SOCKEL	<u> </u>	Eingang	Artikel- nummer
	L AUS METALL US METALL + K		••
	60°	M50	596E6M50
	60°	M63	596E6M63
	60°	M75	596E6M75
	L AUS METALL US METALL + K		•
	60°	M63	597E6M63
	60°	M75	597E6M75

Die Gehäuse werden ohne Kabelverschraubung geliefert.

GRIFFE	Eingang/Kabel-Ø	Artikel- nummer
GRIFF AUS ELA KABELVERSCHE	STOMER MIT INTEGRIERTER RAUBUNG	
_	25-35 mm	556P0D35
	35-45 mm	556P0D45
	45-49 mm	556P0D49
GRIFF AUS GREVERSCHRAUBT	P + KABELVERSCHRAUBUNG AUS	GRP,
-50	35-48 mm	516P063P
GRIFF AUS GRE	MIT GEWINDE (OHNE KABELVEI	RSCHRAUBUNG)
	1440	54/5014/0

M63	516P0M63
M75	516P0M75

#### **GRIFF AUS METALL FÜR GROSSE QUERSCHNITTE MIT** INTEGRIERTER KABELVERSCHRAUBUNG

GRIFF AUS METALL	MIT GEWINDE KOMPAKT	
	81-90 mm	5K6P0D90
	71-80 mm	5K6P0D80
	61-70 mm	5K6P0D70
-0	51-60 mm	5K6P0D60
	40-50 mm	5K6P0D50

ikel-	
mer	

596M0

596M6

597M6

(OHNE KABELVERSCHRAUBUNG)

M75	596P0M75
RIFF AUS METALL MIT GEWINDE FÜR GROSSE UERSCHNITTE (OHNE KABELVERSCHRAUBUNG)	•

M50

596P0M50

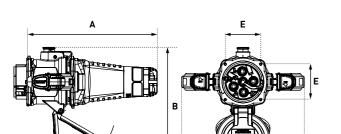
	M63	596P0M63
	M75	596P0M75
	MIT GEWINDE FÜR GROSSE INE KABELVERSCHRAUBUNG)	•
	M40	5K6P0M40L
00	M50	5K6P0M50L
	M63	5K6P0M63L
	M75	5K6P0M75L

114 MMARECHAL® **MARECHAL®** 115

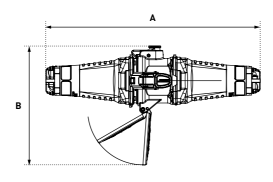
# **ZEICHNUNGEN UND ABMESSUNGEN**



## **EINBAUDOSE MIT STECKER**



## **KUPPLUNGSDOSE UND STECKER**

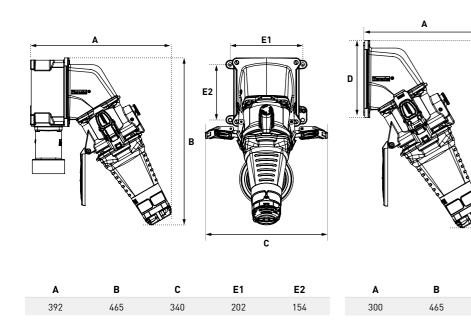


Α	В	С	E
362	327	340	98

A	В
590	327

# **AUFBAUDOSE 60° MIT STECKER**

# **ANBAUDOSE 60° MIT STECKER**





# **BEYOND CONNECTIONS**



DECONTACTOR™-Steckvorrichtungen decken den gesamten Bedarf an industriellen Stromanschlüssen ab.

Große Auswahl an Optionen und Montagemöglichkeiten verfügbar.



