

# SIEMENS

Motor operator, MO320

Motorantrieb, MO320

Commande motorisée, MO320

Accionamiento motorizado, MO320

Comando a motore, MO320

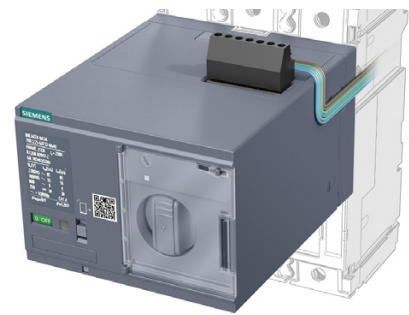
Acionamento motorizado, MO320

Motorlu işletme, MO320

Электропривод, MO320

Napęd silnikowy, MO320

电机驱动, MO320



3VA9137 - 0HA.0

3VA9277 - 0HA.0

3VA9437 - 0HA.0

3VA9447 - 0HA.0

Operating Instructions  
Instruções de Serviço



Betriebsanleitung

İşletme kılavuzu

Notice d'utilisation

Руководство по эксплуатации

Instructivo

Instrukcja obsługi

Istruzioni operative

使用说明

EN

## ⚠ DANGER

**Hazardous voltage.** Will cause death or serious injury. Turn off and lock out all power supplying this device before working on this device. Replace all covers before power supplying this device is turned on.



## NOTICE

Installation and maintenance must be carried out by qualified personnel.



DE

## ⚠ GEFAHR

**Gefährliche Spannung.** Lebensgefahr oder schwere Verletzungsfahr. Bevor Arbeiten am Gerät durchgeführt werden, müssen alle Stromquellen ausgeschaltet und mit einer Einschaltssicherung versehen werden. Vor dem Wiedereinschalten der Stromquellen müssen alle Abdeckungen wieder angebracht werden.



## HINWEIS

Installations- und Wartungsarbeiten sind von qualifiziertem Personal durchzuführen.



## ⚠ DANGER

**Tension électrique dangereuse.** Danger de mort ou risque de blessures graves. Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.



## NOTIFICATION

L'installation et la maintenance doivent être effectuées uniquement par des personnes qualifiées.



ES

## ⚠ PELIGRO

**Tensión peligrosa.** Puede causar la muerte o lesiones graves. Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.



## NOTA

La instalación y el mantenimiento deben correr a cargo de personal cualificado.



## NOTA

L'installazione e la manutenzione devono essere eseguite da personale qualificato.



PT

## ⚠ PERIGO

**Tensão perigosa.** Perigo de morte ou ferimentos graves. Desligue e bloquee todas as fontes de alimentação antes de executar qualquer trabalho no aparelho. Volte a colocar todas as coberturas antes de voltar a ligar as fontes de alimentação.



## ATENÇÃO

A instalação e manutenção têm de ser efetuadas por pessoal qualificado.



## NOT

Montaj ve bakım işlemleri kalifiye personel tarafından yapılmalıdır.



PL

## ⚠ ОПАСНО

**Опасное напряжение.** Опасность для жизни или телесных повреждений. До начала работы выключите и заблокируйте все источники питания этого устройства. Перед включением питания снова установите все крышки.



## ПРИМЕЧАНИЕ

Установка и техническое обслуживание должны производиться квалифицированным персоналом.



## UWAGA

Instalacja i konserwacja muszą być wykonywane przez wykwalifikowany personel.



Technical Support:

Internet: <http://www.siemens.com/lowvoltage/technical-support>

<b>中</b>	<b>⚠️ 危险</b>	<b>HR</b>	<b>⚠️ OPASNOST</b>
	<b>危险电压。可能导致生命危险或重伤危险。</b> 操作此设备前必须确保切断其电源并采取防接通保护措施。在设备接通电源前，更换所有盖板。		<b>Opasni napon. Opasnost po život ili opasnost od teških ozljeda.</b> Prije rada na uređaju potrebno je isključiti sve izvore struje i osigurati uređaj zaštitom od uključivanja. Prije ponovnog uključivanja izvora struje potrebno je opet postaviti sve poklopce.
<b>FI</b>	<b>注意</b> 安装和维护必须由具备专业资质的人员进行。	<b>NAPOMENA</b>	<b>⚠️ OPASNOST</b>
	<b>VAARA</b> <b>Vaallinen jännite. Vakava loukkaantumisvaara tai hengenvaara.</b> Laitteen kaikki virransyöttö tulee katkaista ja sen kytketyminen päälle tulee estää lukolla ennen kuin laitteeseen kohdistetaan mitään toimenpiteitä. Kaikki kotelot tulee kiinnittää takaisin ennen kuin laitteen virransyöttö kytketään uudelleen päälle.		<b>OPASNOST</b>
<b>EE</b>	<b>HUOMAUTUS</b> Asennus- ja huoltotyöt on annettava pätevän ammattilaisen suoritettavaksi.	<b>PREDUPREZJEDE</b>	<b>⚠️ ОПАСНОСТ</b>
	<b>OHT</b> <b>Ohtlik pingi. Oht elule või raskete vigastuste oht.</b> Enne seadme hool-dustöid lülitage kõik toiteallikad välja ja võtke meetmed nende sisselülitamise takistamiseks. Enne toiteallikate uesti sisselülitamist tuleb kõik katted tagasi paigaldada.		<b>⚠️ BÍSTAMI</b>
<b>LT</b>	<b>PAVOJUS</b> <b>Pavojinga itampa. Pavojus gyvybei arba sunkaus susižalojimo pavojus.</b> Prieš dirbdami ties šiuo prietaisu, išjunkite ir užblokuokite visus šio prietaiso maitinimo šaltinius. Prieš įjungdami šio prietaiso maitinimo šalinių, vėl uždékite visus dangčius.	<b>BRĪDINĀJUMS</b>	<b>⚠️ FARE</b>
<b>MT</b>	<b>NUORODA</b> Irēngimā ir techninē priežiūrā turi vykdyti kvalifikuoti darbuotojai.	<b>BEMÆRK</b>	<b>⚠️ GEVAAR</b>
	<b>PERIKLU</b> <b>Vultaġġ perikoluż. Riskju ta' mewt jew koriment serju.</b> Qabel taħdem fuq dan l-apparat, itfi kull provvista tal-elettriku tiegħu u sakkar kontra xegħil mill-ġdid aċċidental. Erġa' installa l-ghotjien kollha qabel tirritorna l-provvista tal-elettriku fl-apparat.		<b>OPMERKING</b>
<b>EL</b>	<b>AVVIZ</b> L-installazzjoni u l-manutenzjoni għandhom jitwettqu minn personal ikkwalifikat.	<b>CONTÚIRT</b>	<b>⚠️ GEVAAR</b>
	<b>KINΔYNOΣ</b> <b>Επικίνδυνη τάση. Κίνδυνος για τη ζωή ή σοβαρού τραυματισμού.</b> Απενέργοποιήστε και ασφαλίστε όλη την ενέργεια που τροφοδοτεί τη συσκευή, προτού εργαστείτε σε αυτή. Τοποθετήστε ξανά όλα τα καλύμματα, προτού ενέργοποιήστε την τροφοδοσία της συσκευής με ενέργεια.		<b>FÓGRA</b>
<b>RO</b>	<b>PROSOX'H</b> H eγκατάσταση και συντήρηση πρέπει να διεξάγονται από εξειδικευμένο προσωπικό.	<b>FARA</b>	<b>⚠️ FARA</b>
	<b>PERICOL</b> <b>Tensiune periculoasă. Pericol de moarte sau de accidentări grave.</b> Oprîți și blocați alimentarea cu energie și acestui dispozitiv înainte de a lucra la acesta. Așezăți la loc toate capacetele înainte de a porni alimentarea cu energie și acestui dispozitiv.		<b>OPMERKING</b>
<b>CZ</b>	<b>INŠTIINTARE</b> Instalarea și întreținerea trebuie să se efectueze de către personal calificat.	<b>OBS</b>	<b>⚠️ NEVARNOŠT</b>
<b>SK</b>	<b>NEBEZPEČÍ</b> <b>Nebezpečné napětí. Nebezpečí smrtelného nebo těžkého úrazu.</b> Před zahájením prací na tomto zařízení odpojte a zajistěte veškeré přívody energie. Před opětovným připojením zařízení vrátte všechny kryty na svá místa.	<b>NEOPOMBA</b>	<b>⚠️ VESZÉLY</b>
	<b>POZNÁMKA</b> Instalaci a údržbu musí provádět kvalifikovaní pracovníci.		<b>MEGJEGYZÉS</b>
<b>SK</b>	<b>NEBEZPEČENSTVO</b> <b>Nebezpečné napäťie. Nebezpečenstvo ohrozenia života alebo vzniku ťažkých zranení.</b> Pred prácou na zariadení vypnite a zaistite všetky napájacie prípojky tohto zariadenia. Pred zapnutím napájania tohto zariadenia najprv nasadte späť všetky kryty.		<b>⚠️ VESZÉLY</b>
	<b>UPOZORNENIE</b> Inštalačiu a údržbu musí vykonávať kvalifikovaný personál.		<b>A telepítést és a karbantartást kizárálag szakképzett személyzet végezheti.</b>

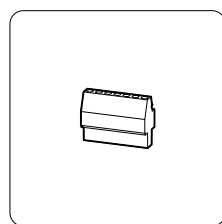
		<b>EN</b>	<b>DANGER</b>
<b>ES</b>	<b>PELIGRO</b>	<b>FR</b>	<b>DANGER</b>
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.	<b>Tension électrique dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves.</b> Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.		

	<b>Required tools / Notwendige Werkzeuge / Outils nécessaires / Herramientas requeridas / 必要工具</b>	
--	--	--

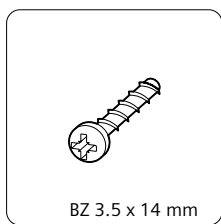


cal. ISO 6789

	<b>Contents / Lieferumfang / Etendue de la livraison / Alcance de suministro / 供货范围</b>	
--	---	--

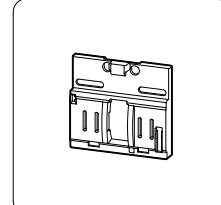
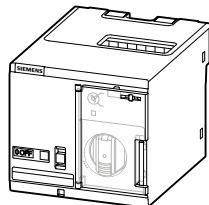


2 x

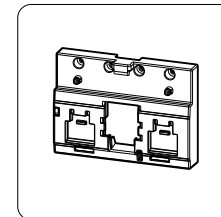
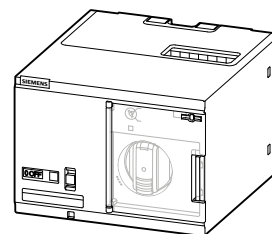


BZ 3.5 x 14 mm

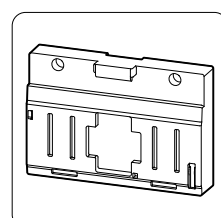
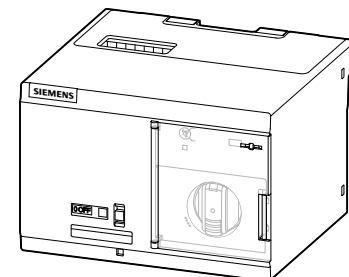
**3VA9137 - 0HA.0  
3VA5 125**



**3VA9277 - 0HA.0  
3VA5 250  
3VA6 150 /250**

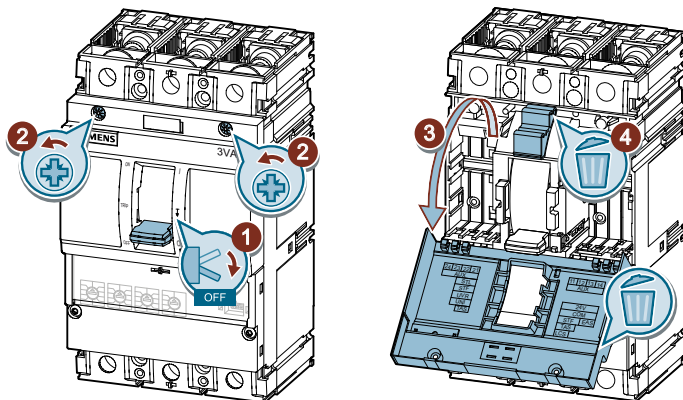


**3VA94 . 7 - 0HA.0  
3VA6 400 / 600**





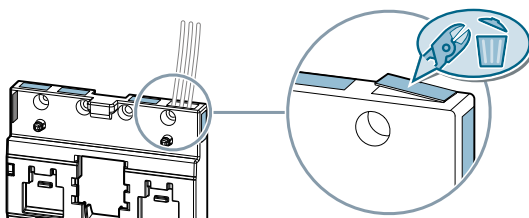
## Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安裝



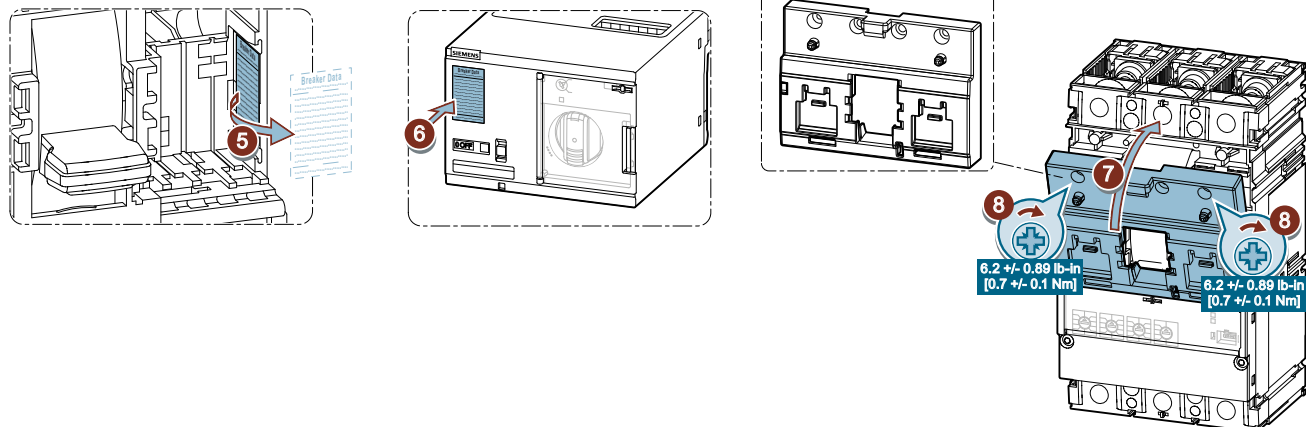
## Information / Information / Informations / Información / 信息



<b>EN</b>	Option
<b>DE</b>	Option
<b>FR</b>	Option
<b>ES</b>	Opción
<b>IT</b>	Opção
<b>PT</b>	Opzione
<b>TR</b>	Opsiyon
<b>RU</b>	Опция
<b>PL</b>	Opcja
<b>中</b>	选项



## Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安裝



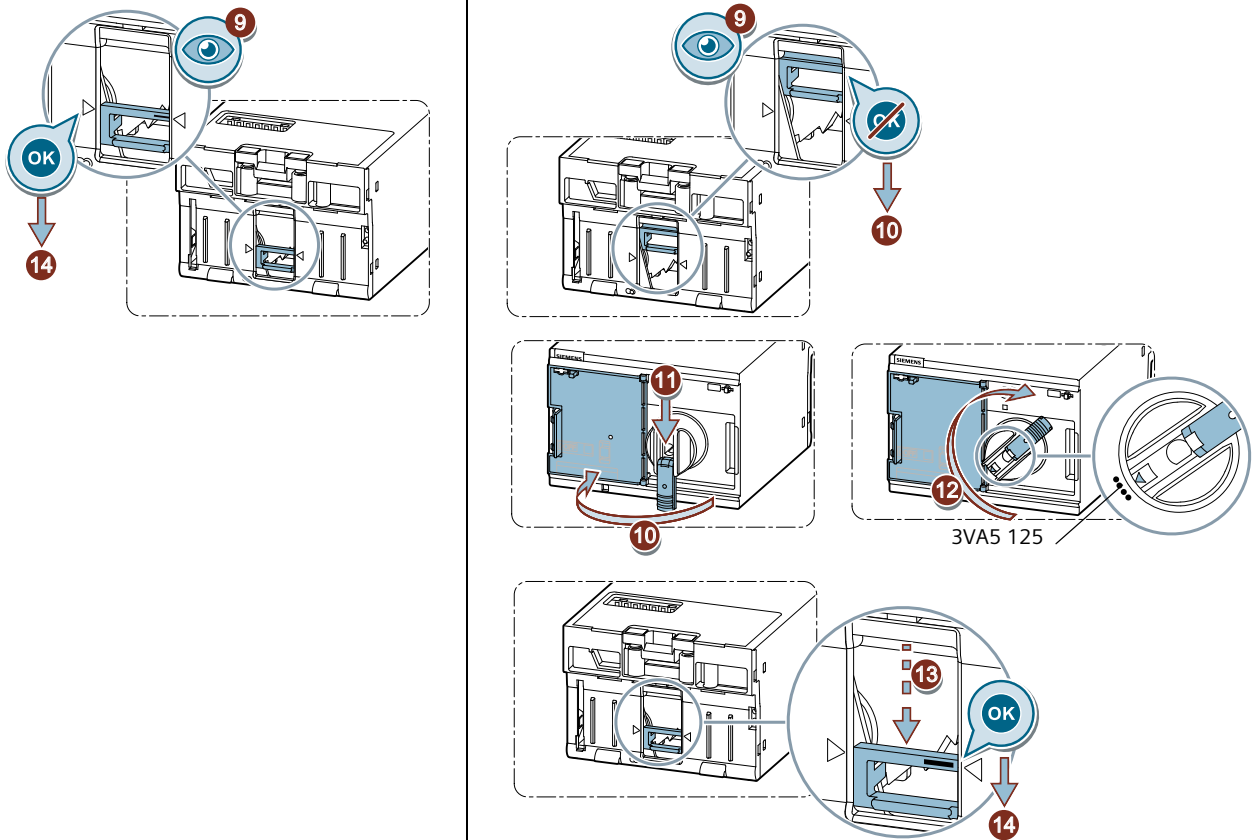
		<b>EN</b>	<b>DANGER</b>
<b>ES</b>	<b>PELIGRO</b>	<b>FR</b>	<b>DANGER</b>
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.		<b>Tension électrique dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves.</b> Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.	



## Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安装



**3VA5 125**  
**3VA6 400 / 600**

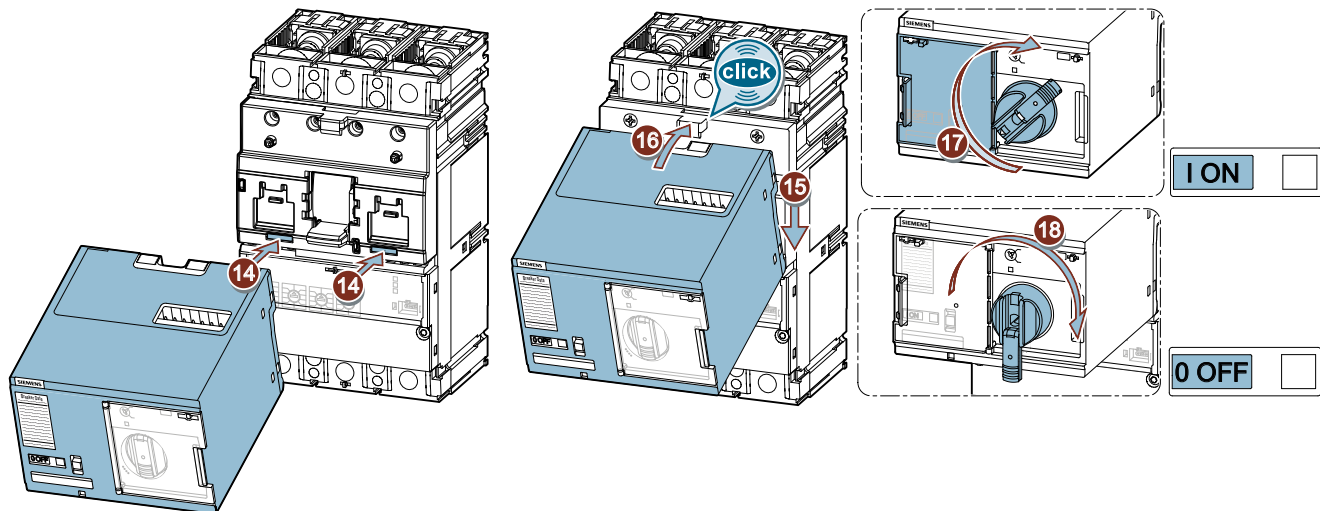
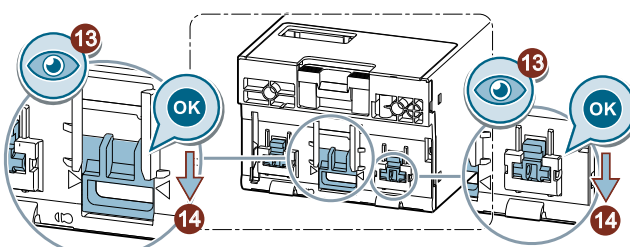
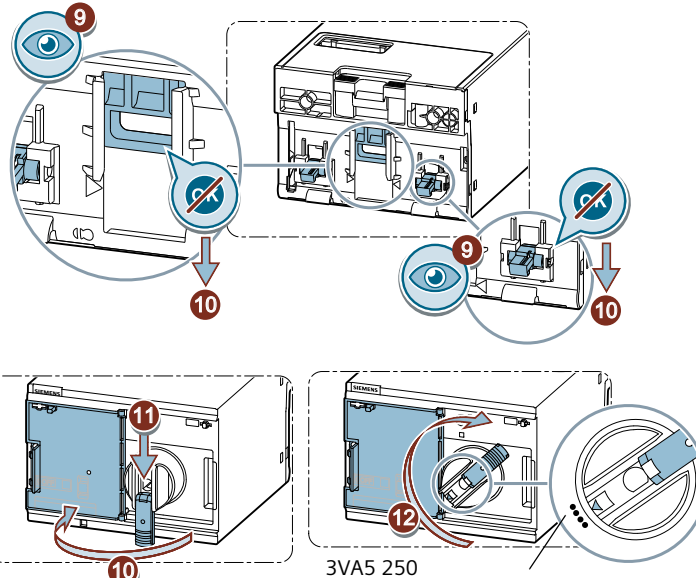
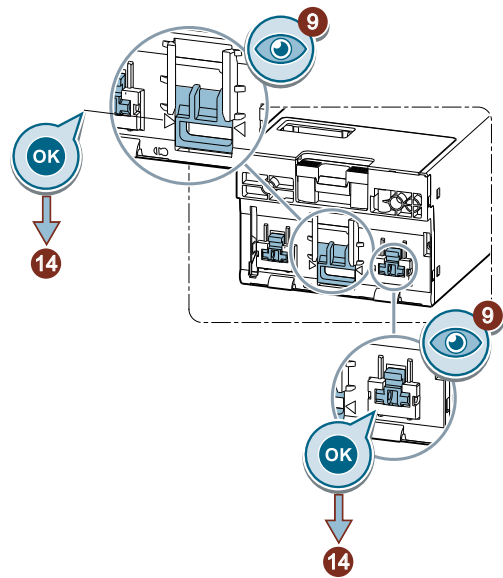




## Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安裝



3VA5 250  
3VA6 150 / 250

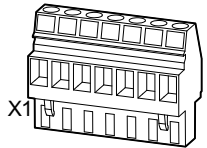
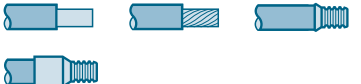


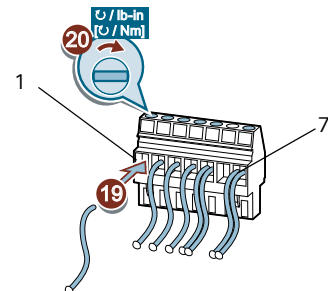
	<b>EN</b>	 <b>DANGER</b>	
<b>ES</b>	 <b>PELIGRO</b>	<b>FR</b>	 <b>DANGER</b>
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.	<b>Tension électrique dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves.</b> Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.		



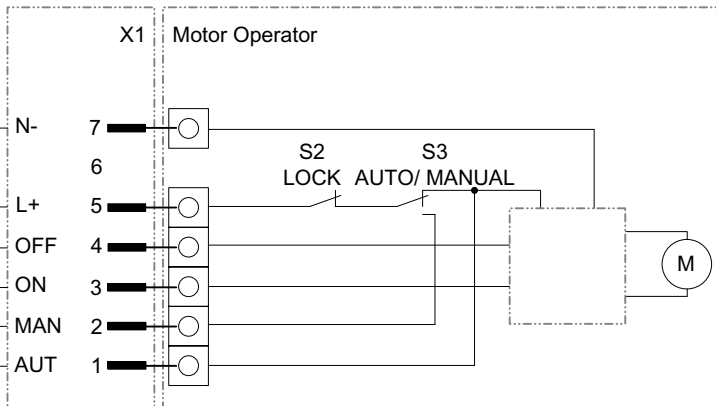
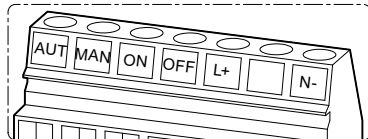
## Connection / Anschluss / Raccordement / Conexión / 连接



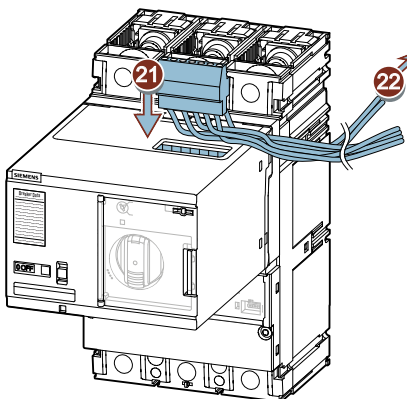
	 <b>X1</b> AWG [mm <sup>2</sup> ]	 0 / lb-in [0 / Nm]	 In [mm]
	16 - 14 [1.5 - 2.5]	3.5 +/- 0.4 [0.4 +/- 0.04]	0.28 [7]



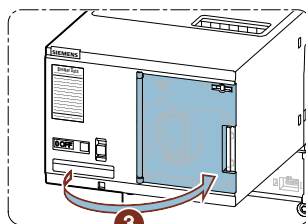
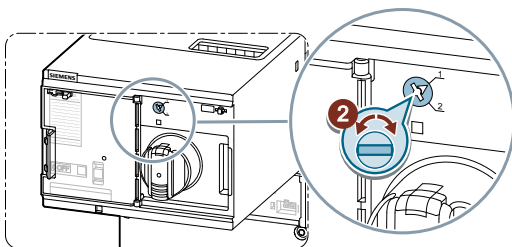
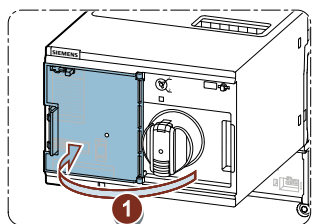
## Information / Information / Informations / Información / 信息



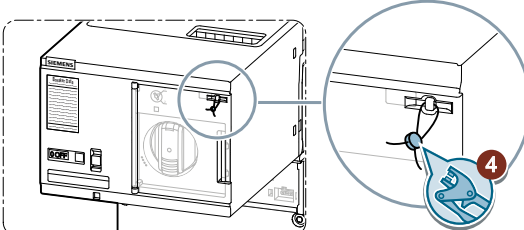
## Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安装



3VA9..7 - 0HA10: 24 ... 60V DC  
 3VA9..7 - 0HA20: 110 ... 240V AC / 110 ... 250V DC



<b>EN</b>	Option	<b>PT</b>	Opzione
<b>DE</b>	Option	<b>TR</b>	Opsiyon
<b>FR</b>	Option	<b>РУ</b>	Опция
<b>ES</b>	Opción	<b>PL</b>	Opcja
<b>IT</b>	Opção	<b>中</b>	选项



Reset Mode Name	Switch position	Availability in Mode	Description
MODE 1 Automatic Reset		AUTO	<p><b>EN</b> In "MODE 1" with front flap closed (automatic mode), the MO320 switches the circuit breaker automatically from TRIP to OFF.</p> <p><b>DE</b> Im "MODE 1" bei geschlossener Frontklappe (Automatik Modus) schaltet der MO320 den Kompaktleistungsschalter automatisch von TRIP nach OFF.</p> <p><b>FR</b> En « MODE 1 », avec clapet avant fermé (mode automatique), la MO320 commute le disjoncteur automatiquement de la position TRIP à la position OFF.</p> <p><b>ES</b> En el "MODO 1" con la tapa frontal cerrada (modo automático), el MO320 conmuta automáticamente el interruptor automático de TRIP a OFF.</p> <p><b>IT</b> Nel "MODE 1" con sportello frontale chiuso (modo automatico) il MO320 commuta automaticamente l'interruttore automatico scatolato da TRIP a OFF.</p> <p><b>PT</b> No "MODE 1", com a tampa frontal fechada (modo automático), o MO320 comuta o disjuntor compacto automaticamente de TRIP (DISPARO) para OFF.</p> <p><b>TR</b> MO320, ön kapak kapali vaziyetteyken (otomatik işletim modu) "MODE 1" konumunda kompakt devre kesiciyi otomatik TRIP konumundan OFF konumuna getirir.</p> <p><b>РУ</b> В "MODE 1" при закрытом фронтальном клапане (автоматический режим) MO320 автоматически переключает компактный силовой выключатель из положения TRIP в положение OFF.</p> <p><b>PL</b> W "MODE 1" przy zamkniętej przedniej klapie (tryb automatyczny) MO320 przełączka kompaktowy wyłącznik mocy automatycznie z TRIP na OFF.</p> <p><b>中</b> 在正面翻盖闭合时的“模式 1”（自动模式）中，MO320 自动将紧凑型断路器从跳闸切换到关。</p>

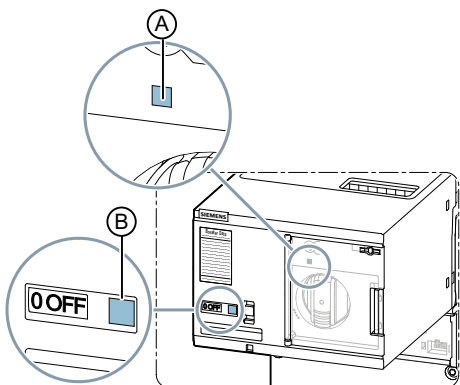
		<b>EN</b>	<b>DANGER</b>
<b>Hazardous voltage. Will cause death or serious injury.</b> Turn off and lock out all power supplying this device before working on this device. Replace all covers before power supplying this device is turned on.			
<b>ES</b>	<b>PELIGRO</b>	<b>FR</b>	<b>DANGER</b>
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.			<b>Tension électrique dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves.</b> Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.



Reset Mode Name	Switch position	Availability in Mode	Description
MODE 2 Remote/Manual Reset		AUTO	<b>EN</b> In "MODE 2" with front flap closed (automatic mode), the MO320 waits for the cable-based OFF signal to switch the circuit breaker from TRIP to OFF.
			<b>DE</b> Im "MODE 2" bei geschlossener Frontklappe (Automatik Modus) wartet der MO320 auf das kabelgebundene OFF Signal um den Kompaktleistungsschalter von TRIP nach OFF zu schalten.
			<b>FR</b> En « MODE 2 », avec clapet avant fermé (mode automatique), la MO320 attend le signal OFF transmis par câble pour commuter le disjoncteur de la position TRIP à la position OFF.
			<b>ES</b> En el "MODO 2" con la tapa frontal cerrada (modo automático), el MO320 espera la señal OFF por cable para comutar el interruptor automático de TRIP a OFF.
			<b>IT</b> Nel "MODE 2" con sportello frontale chiuso (modo automatico) il MO320 attende il segnale OFF via cavo per commutare l'interruttore automatico scatolato da TRIP a OFF.
			<b>PT</b> No "MODE 2", com a tampa frontal fechada (modo automático), o MO320 aguarda pelo sinal OFF via cabo para comutar o disjuntor compacto de TRIP (DISPARO) para OFF.
			<b>TR</b> MO320, ön kapak kapalı vaziyetteyken (otomatik işletim modu) "MODE 2" konumunda kompakt devre kesiciyi TRIP konumundan OFF konumuna getirmek için kablo bağlantılı OFF sinyalini bekler.
			<b>PY</b> В "MODE 2" при закрытом фронтальном клапане (автоматический режим) МО320 ждет кабельного сигнала OFF, чтобы переключить компактный силовой выключатель из положения TRIP в положение OFF.
			<b>PL</b> W "MODE 2" przy zamkniętej przedniej klapie (tryb automatyczny) MO320 czeka na doprowadzony kablem sygnał OFF, aby przełączyć kompaktowy wyłącznik mocy automatycznie z TRIP na OFF.
			<b>中</b> 在正面翻盖闭合时的“模式2”（自动模式）中，MO320 等待与电缆相连的关闭信号，以便将紧凑型断路器从跳闸切换到关。
MODE 1 / MODE 2 Automatic Reset Remote/Manual Reset		MANUAL	<b>EN</b> If the front flap is open (manual mode), the circuit breaker has to be switched from TRIP to OFF by operating the MO320 regardless of how "MODE" is set.
			<b>DE</b> Bei geöffneter Frontklappe (manueller Modus) muss der Kompaktleistungsschalter unabhängig von dem eingestellten "MODE" über die Handhabe des MO320 von TRIP nach OFF geschalten werden.
			<b>FR</b> Si le clapet avant est ouvert (mode manuel), la commutation du disjoncteur de la position TRIP à la position OFF doit s'effectuer manuellement via la MO320, indépendamment du « MODE » réglé.
			<b>ES</b> Con la tapa frontal abierta (modo manual), el interruptor automático, independientemente del "MODO" ajustado, debe comutarse de TRIP a OFF a través del conmutador rotatorio del MO320.
			<b>IT</b> Con sportello frontale aperto (modo manuale) l'interruttore automatico scatolato deve essere commutato da RIP a OFF tramite il MO320 indipendentemente dal "MODE" impostato.
			<b>PT</b> Com a tampa frontal aberta (modo manual), o disjuntor compacto, independente do "MODE" ajustado, deve ser comutado de TRIP (DISPARO) para OFF através do manípulo do MO320.
			<b>TR</b> Ön kapak açık vaziyetteyken (manuel işletim modu), kompakt devre kesici, ayarlanmış olan "MODE"dan bağımsız olarak MO320 ile TRIP konumundan OFF konumuna getirilecektir.
			<b>PY</b> При открытом фронтальном клапане (ручной режим) компактный силовой выключатель должен независимо от установленного "MODE" с помощью MO320 переключаться из положения TRIP в положение OFF.
			<b>PL</b> Przy otwartej klapie przedniej (tryb ręczny) kompaktowy wyłącznik mocy wymaga przełączenia z TRIP na OFF za pomocą uchwytu niezależnie od ustawionego trybu "MODE".
			<b>中</b> 正面翻盖开启（手动模式）时，无论设置的“模式”如何，必须通过 MO320 的把手 将紧凑型断路器从跳闸切换到关。

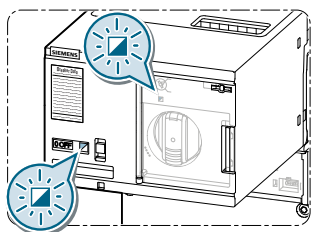


## Settings / Parametrieren / Paramétrage / Parametrizar / 确定参数



(A)	ACT	LED OFF	LED flashes	LED ON
<b>EN</b>	Not in operation	Error	In operation	
<b>DE</b>	Nicht in Betrieb	Fehler	In Betrieb	
<b>FR</b>	Hors service	Erreur	En service	
<b>ES</b>	No en servicio	Error	En servicio	
<b>IT</b>	Non in funzione	Errore	In funzione	
<b>PT</b>	Não está em funcionamento	Erro	Em funcionamento	
<b>TR</b>	Çalışmıyor	Hata	Çalışıyor	
<b>PY</b>	He работает	Ошибка	В эксплуатации	
<b>PL</b>	Nie w użyciu	Błąd	W użyciu	
<b>中</b>	未运行	错误	运行中	

(B)	TRIP	LED ON
<b>EN</b>	Molded case circuit breaker in TRIP	
<b>DE</b>	Kompaktleistungsschalter in Trip	
<b>FR</b>	Disjoncteur boîtier moulé en TRIP	
<b>ES</b>	Interruptor de caja moldeada disparado en TRIP	
<b>IT</b>	Interruttore automatico scatolato in TRIP	
<b>PT</b>	Disjuntor compacto em TRIP	
<b>TR</b>	TRIP'teki kompakt devre kesici	
<b>PY</b>	Компактный силовой выключатель на TRIP	
<b>PL</b>	Kompaktowy przełącznik mocy w TRIP	
<b>中</b>	紧凑型断路器处于跳闸状态	



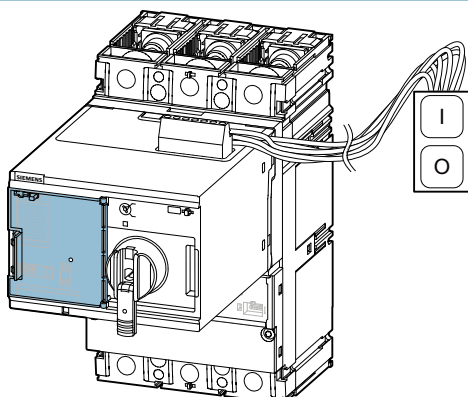
LEDs flash			
<b>EN</b>	Replace MO320	<b>PT</b>	Substituir MO320
<b>DE</b>	MO320 ersetzen	<b>TR</b>	MO320 birimini değiştirin
<b>FR</b>	Remplacer MO320	<b>PY</b>	Замена MO320
<b>ES</b>	Reemplazar MO320	<b>PL</b>	Wymienić MO320
<b>IT</b>	Sostituire MO320	<b>中</b>	更换 MO320



## Information / Information / Informations / Información / 信息



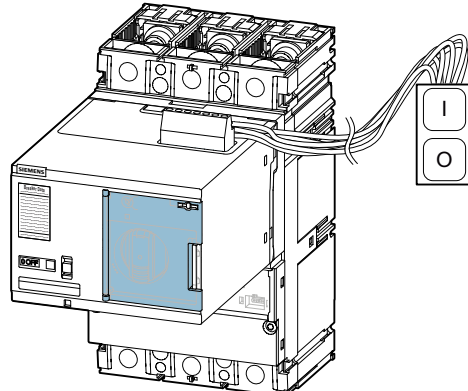
<b>EN</b>	Manual
<b>DE</b>	Manuell
<b>FR</b>	Manuel
<b>ES</b>	Manual
<b>IT</b>	Manuale
<b>PT</b>	Manual
<b>TR</b>	Manuel
<b>PY</b>	Вручную
<b>PL</b>	Ręczny
<b>中</b>	手动



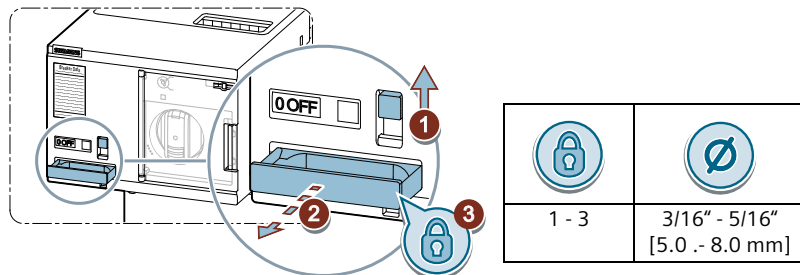
		<b>EN</b>	
<b>Hazardous voltage. Will cause death or serious injury. Turn off and lock out all power supplying this device before working on this device. Replace all covers before power supplying this device is turned on.</b>			
<b>ES</b>		<b>FR</b>	
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.			

## Information / Information / Informations / Información / 信息

<b>EN</b>	Automatic
<b>DE</b>	Automatik
<b>FR</b>	Automatique
<b>ES</b>	Automático
<b>IT</b>	Automatico
<b>PT</b>	Automático
<b>TR</b>	Otomatik
<b>РУ</b>	Автоматика
<b>PL</b>	Automatyczny
<b>中</b>	自动

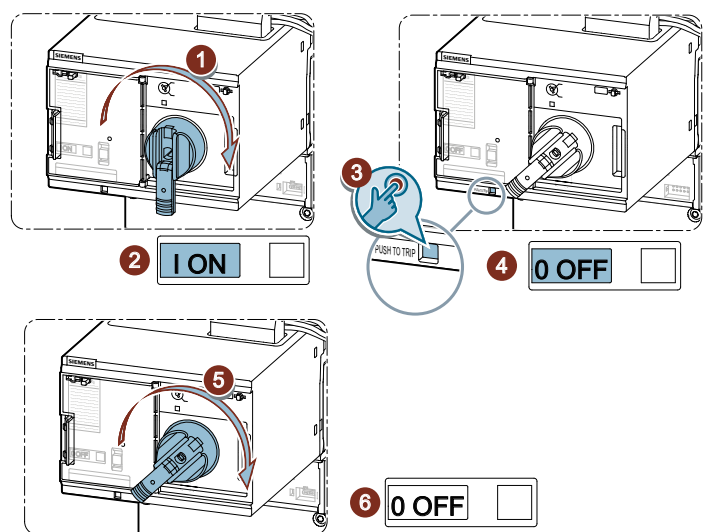
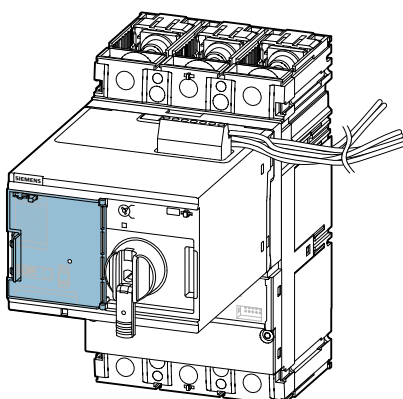


<b>EN</b>	Locked
<b>DE</b>	Gesperrt
<b>FR</b>	Bloqué
<b>ES</b>	Bloqueado
<b>IT</b>	Bloccato
<b>PT</b>	Bloqueado
<b>TR</b>	Kapali
<b>РУ</b>	Заблокировано
<b>PL</b>	Zablokowany
<b>中</b>	禁用



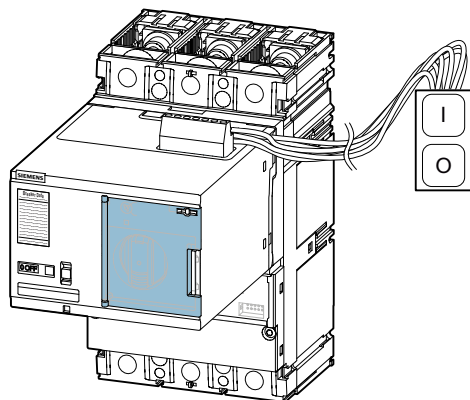
## Test / Test / Test / Test / 测试

<b>EN</b>	Manual	<b>PT</b>	Manual
<b>DE</b>	Manuell	<b>TR</b>	Manuel
<b>FR</b>	Manuel	<b>РУ</b>	Вручную
<b>ES</b>	Manual	<b>PL</b>	Ręczny
<b>IT</b>	Manuale	<b>中</b>	手动





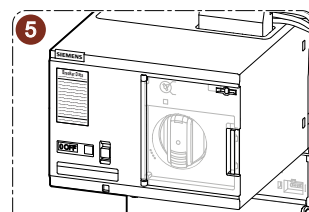
EN	Automatic
DE	Automatik
FR	Automatique
ES	Automático
IT	Automatico
PT	Automático
TR	Otomatik
PY	Автоматика
PL	Automatyczny
中	自动



Mode 1

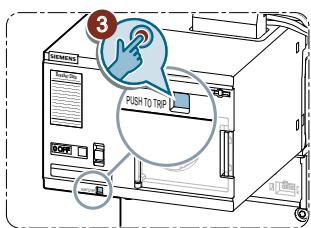
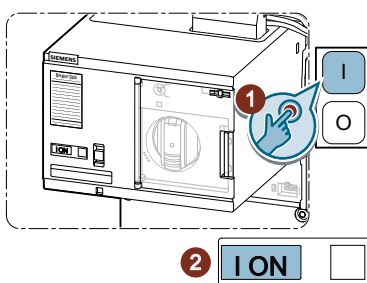


No action  
keine Aktion  
pas d'action  
Ninguna acción  
Nessuna azione  
nenhuma ação  
işlem yok  
без действий  
brak działania  
无动作

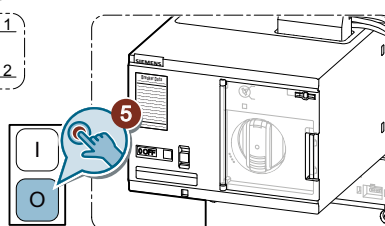
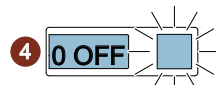


---

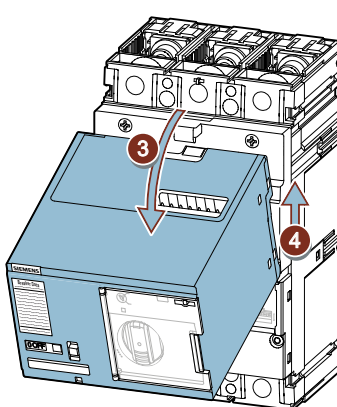
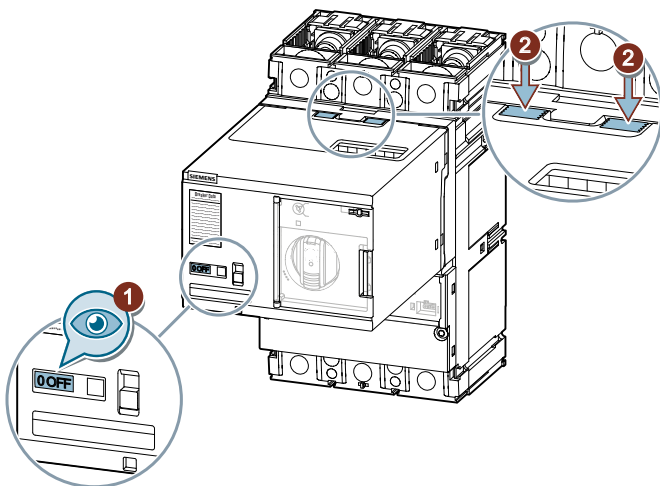
## Mode 2



**2** **I ON**

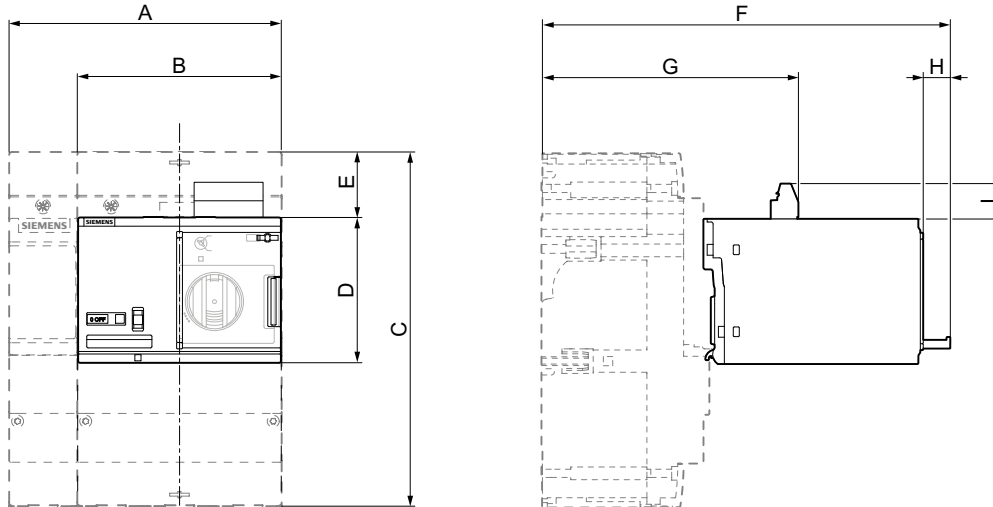


**6** **0 OFF**



	<b>EN</b>	<b>DANGER</b>	
<b>ES</b>	<b>PELIGRO</b>	<b>FR</b>	<b>DANGER</b>
<b>Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves.</b> Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.		<b>Tension électrique dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves.</b> Avant d'intervenir sur l'appareil, couper toutes les sources de tension et les consigner contre la refermeture. Remettre en place tous les couvercles avant de remettre l'appareil sous tension.	

## Information / Information / Informations / Información / 信息



	3VA5		3VA6	
	125	250	150 / 250	400 / 600
A	4.0 in [101.5 mm]	5.5 in [139.6 mm]	5.5 in [139.6 mm]	7.2 in [183.6 mm]
B	3.0 in [76.2 mm]	4.1 in [104.6 mm]	4.1 in [104.6 mm]	5.4 in [137.6 mm]
C	5.1 in [130 mm]	6.2 in [158 mm]	7.0 in [178 mm]	9.7 in [247 mm]
D	2.8 in [70 mm]	3.0 in [75 mm]	3.0 in [75 mm]	3.6 in [92 mm]
E	0.7 in [17.6 mm]	0.9 in [22.3 mm]	0.9 in [22.6 mm]	1.6 in [40.5 mm]
F	7.1 in [181 mm]	8.0 in [201.4 mm]	8.6 in [217.9 mm]	10.1 in [256 mm]
G	4.8 in [121.1 mm]	5.0 in [126.6 mm]	5.6 in [143.1 mm]	6.7 in [170.2 mm]
H		0.6 in [15 mm]		
I		0.7 in [17.2 mm]		

<b>EN</b>	<b>NOTICE</b>
<p>These instructions do not purport to cover all details or variations in equipment, or to provide for every possible contingency in connection with installation, operation, or maintenance. Should additional information be desired, please contact the local Siemens sales office. The contents of this instruction manual shall not become part of or modify any prior or existing agreement, commitment, or relationship. The sales contract contains the entire obligation of Siemens. The warranty contained in the contract between the parties is the sole warranty of Siemens. Any statements contained herein do not create new warranties or modify the existing warranty.</p> <p>Trademarks - Unless otherwise noted, all names identified by ® are registered trademarks of Siemens AG or Siemens Industry, Inc. The remaining trademarks in this publication may be trademarks whose use by third parties for their own purposes could violate the rights of the owner.</p>	