

SIEMENS



Circuit breaker with thermal-magnetic trip unit
Leistungsschalter mit thermomagnetischen Auslösern

Disjoncteurs avec déclenchement thermomagnétique

Interruptores automáticos, con disparadores termomagnéticos

Interruttori automatici con sganciatori termomagnetici

Disjuntor com disparadores termomagnéticos

Termomanyetik tetikleyicilere sahip güç şalteri

Автоматический выключатель с термомагнитными
расцепителями

Wyłącznik mocy z wyzwalaczami termomagnetycznymi

采用热磁跳闸单元的断路器



3VM11..-ED1.

IEC 60947-2

3VM11..-ED2.

3VM9112-0SG20

Operating Instructions

Betriebsanleitung

Instruções de Serviço

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 Einschalt Sicherung versehen werden. Vor dem Wiedereinschalten der Stromquellen müssen alle Abdeckungen wieder angebracht werden.



HINWEIS

Installations- und Wartungsarbeiten sind von qualifiziertem Personal durchzuführen.



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 bloquie 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.



RU

⚠ 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: <https://www.siemens.com/support-request>

中	⚠️ 危险	HR	⚠️ OPASNOST
	危险电压。可能导致生命危险或重伤危险。 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。		Opasni napon. Opasnost po život ili opasnost od teških ozljeda. 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.
FI	注意 VAARA	NAPOMENA	ОПАСНОСТ
	Vaallinen jännite. Vakava loukkaantumisvaara tai hengenvaara. 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.		Oпасно напряжение. Опасность за живота или опасност от тежки телесни повреди. Преди да извършвате дейности по устройството, изключете и обезопасете всички захранващи източници. Поставете всички капаци на мястото им, преди отново да включите захранването на устройството.
EE	HUOMAUTUS OHOT	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	БІСТАМИ
	Ohtlik pingi. Oht elule või raskete vigastuste oht. Enne seadme hool-dustöid lülitage kõik toiteallikad välja ja võtke meetmed nende sisselülitamise takistamiseks. Enne toiteallikate uesti sisselülitamist tuleb kõik katted tagasi paigaldada.		Инсталирането и поддръжката трябва да се извършват от квалифициран персонал.
LT	PAVOJUS	BRĪDINĀJUMS	FARE
	Pavojinga įtampa. Pavojus gyvybei arba sunkaus susižalojimo pavojus. Prieš dirbdami ties šiuo prietaisu, išjunkite ir užblokuokite visus šio prietaiso maitinimo šaltinius. Prieš įjungdami šio prietaiso maitinimo šalini, vėl uždėkite visus dangčius.		Bīstams spriegums. Letālu sekū vai smagu traumu riski. Pirms veicat darbu ar šo ierīci pilnībā izslēdziet un nobloķējet tās strāvas padevi. Pirms ieslēdzat ierīces strāvas padevi uzlieciet atpakaļ visus pārsegus.
MT	NUORODA PERIKLU	BEMÆRK	GEVAAR
	Irēngimā ir techninē priežiūrā turi vykdyti kvalifikuoti darbuotojai.		Gevaarlike spanning. Levensgevaar of gevaar voor ernstig letsel. Voordat u aan dit apparaat werkt, moet u alle actieve energiebronnen voor dit apparaat uitschakelen. Plaats alle afdekkingen terug voordat u energiebronnen voor dit apparaat inschakelt.
EL	AVVÍZ KINΔΥΝΟΣ	OPMERKING	CONTÚIRT
	Vultaġġ perikoluż. Riskju ta' mewt jew koriment serju. 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.		Voltas contúirteach. Baol go bhfaighfear bás nó tromghortú. Múch gach cumhactha u sholáthraionn an gléas seo agus glasáil amach í roimh obair a dhéanamh ar an ngléas seo. Cúir na clúdaigh ar fad ar ais roimh an gcumhactha u sholáthraionn an gléas seo a chur ar siúl arís.
RO	ΠΡΟΣΟΧΗ PERICOL	FÓGRA	FARA
	Tensiune periculoasă. Pericol de moarte sau de accidentări grave. Oprită și blocată 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.		Farlig spänning. Livsfara eller risk för allvarliga personskador. Innan arbete utförst på utrustningen ska strömförsljningen till utrustningen stängas av. Montera alla skyddsplåtar igen innan utrustningen slås på.
CZ	INŠTIINTARE NEBEZPEČÍ	OBS	NEVARHET
	Instalarea și întreținerea trebuie să se efectueze de către personal calificat.		Installation och underhåll får endast utföras av kvalificerad personal.
SK	POZNÁMKA NEBEZPEČENSTVO	OPOMBA	NEVARNOST
	Nebezpečné napětí. Nebezpečí smrtelného nebo těžkého úrazu. Před zahájením prací na tomto zařízení odpojte a zajistěte veškeré přívody energie. Před opětovným připojením zařízení vrátte všechny kryty na svá místa.		Nevarna napetost. Nevarnost za življenje ali nevarnost hudih poškodb. Izklopite in prekinite celotno napajanje naprave, preden na njej opravljate dela. Preden napajanje znova vklopite, namestite vse pokrove.
HU	UPOZORNENIE MEGJEGYZÉS	VESZÉLY	
	Instalaci a údržbu musí provádět kvalifikovaní pracovníci.		Veszélyes feszültség. Életveszély vagy súlyos sérülésveszély. Mielőtt bármilyen munkavégzést kezd az eszközön, az áramellátást le kell kapcsolni, és vélhetlen bekapcsolás elleni védelemmel kell ellátni. Az áramellátás visszakapcsolása előtt minden burkolatot vissza kell helyezni.
2	A5E03456789030-03		

		EN	DANGER
ES	PELIGRO	FR	DANGER
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.		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.	



Required tools / Notwendige Werkzeuge / Outils nécessaires / Herramientas requeridas / 必要工具



PZ2



4 mm



Ø 4.5 mm



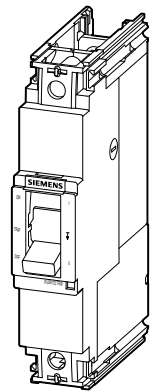
cal. ISO 6789



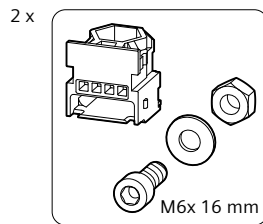
Contents / Lieferumfang / Etendue de la livraison / Contenido / 供货范围



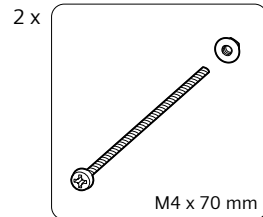
3VM11...-...12



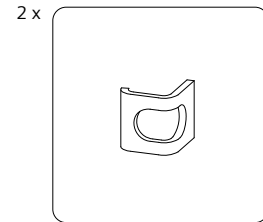
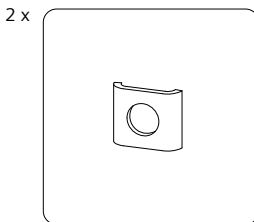
3VM1 100 / 160



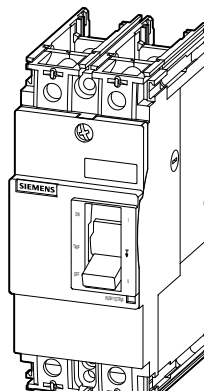
M6x 16 mm



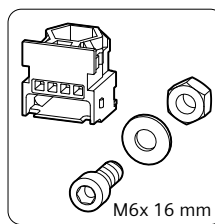
M4 x 70 mm



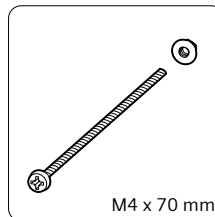
3VM11...-...22



3VM1 100 / 160



M6x 16 mm



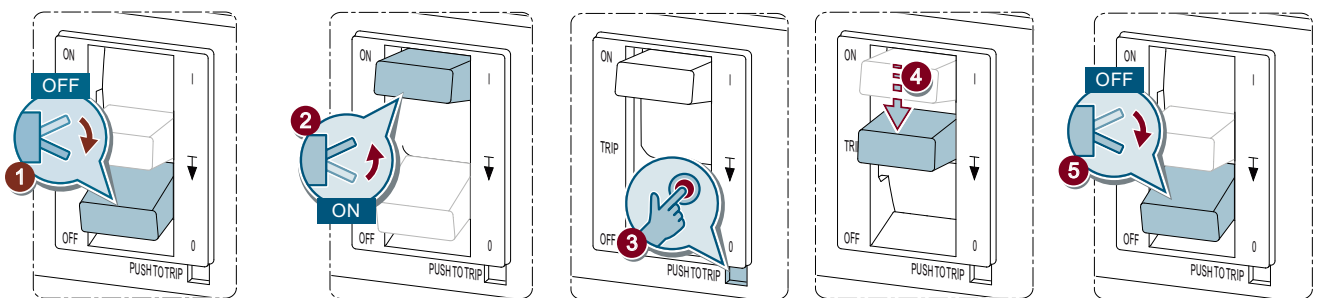
M4 x 70 mm

3VM9112-0SG20

5 x

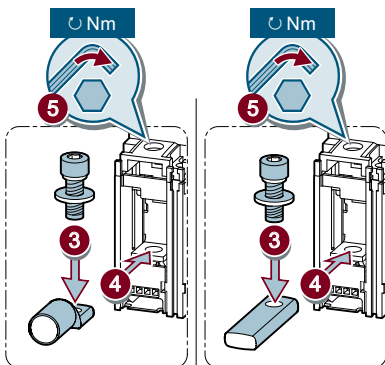
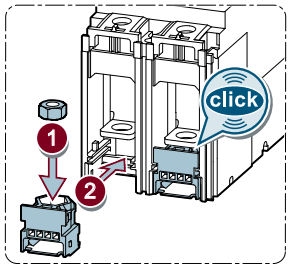


Test / Test / Test / Test / 测试



Connection / Anschluss / Raccordement / Conexión / 连接

3VM11...-22

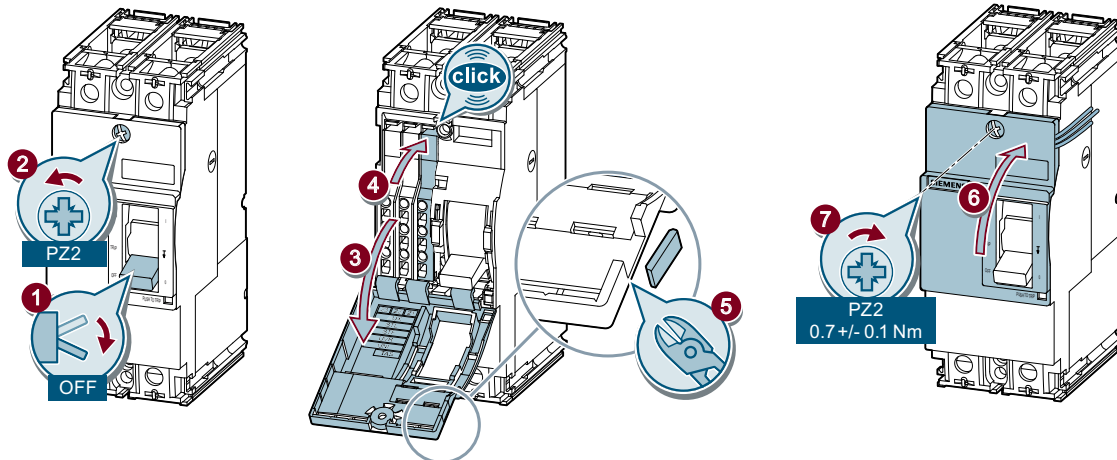


			W_{\max} /mm	T /mm	L_{\min} /mm	\emptyset /mm	H /mm	mm	Nm
			17	0 - 6.5]	10	6.5	8	4	8

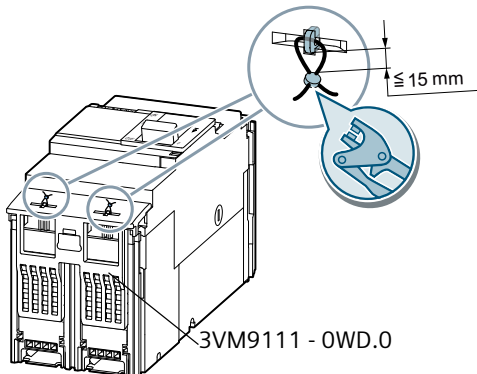
		EN		DANGER
ES		FR		
Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves. Antes de trabajar en este dispositivo, desconecte y bloquee todas las fuentes que lo alimentan eléctricamente. Recoloque todas las cubiertas antes de volver a conectar la alimentación eléctrica para este dispositivo.		Tension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

Information / Information / Informations / Información / 信息

3VM11...-22



Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安装



Information / Information / Informations / Información / 信息

EN Phase barriers are required for non-insulated conductors.

DE Bei unisolierten Leitern sind Phasentrennwände erforderlich.

FR Des cloisons de séparation des phases sont nécessaires pour les conducteurs non-isolés.

ES En caso de conductores no aislados se precisan separadores entre fases.

IT Sono necessari setti separatori di fase in caso di conduttori non isolati.

PT No caso de condutores não isolados são necessários separadores de fase.

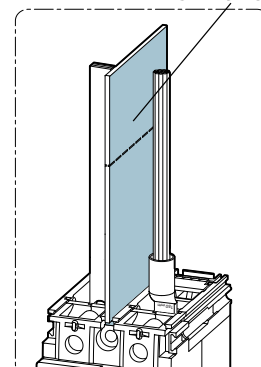
TR İzole edilmemiş iletkenlerde faz ayırma panelleri gereklidir.

РУ Для неизолированных проводов требуются междуфазные перегородки.

PL W przypadku nieizolowanych przewodów konieczne jest zastosowanie bariery fazowej.

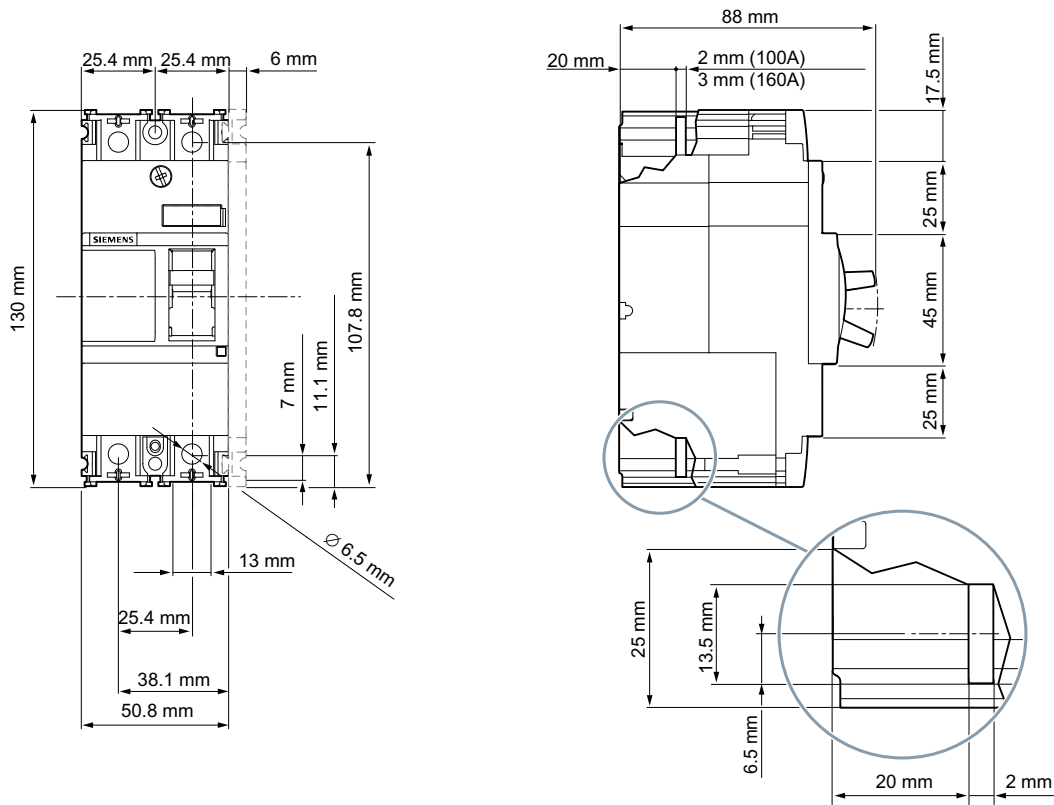
中 针对未绝缘的导体需要使用相间隔板

3VM9152 - 0WA00





Information / Information / Informations / Información / 信息

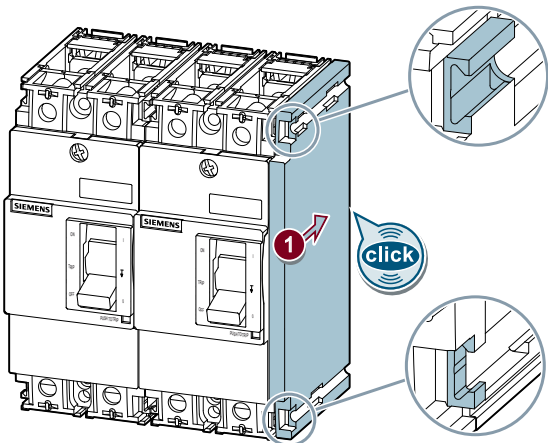


Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安裝

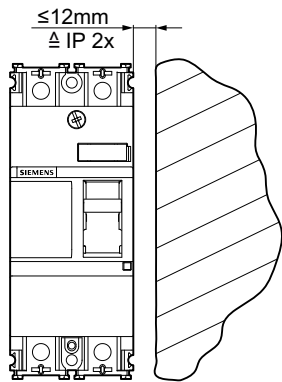


3VM9112-0SG20
3VM11...-ED2.: $I_n \geq 100 \text{ A}$

A



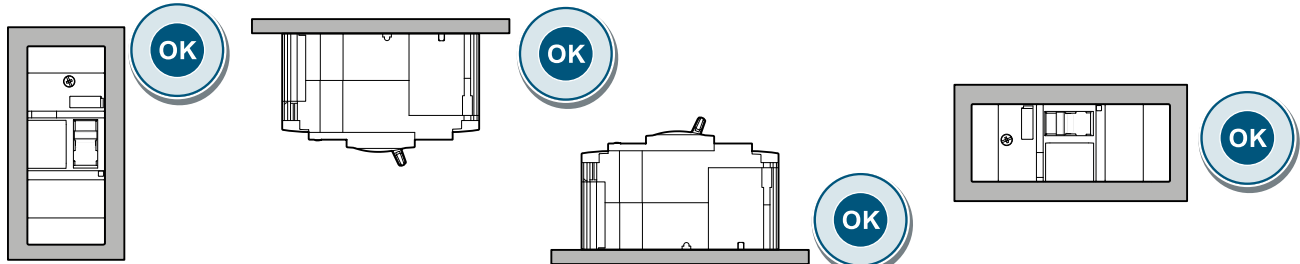
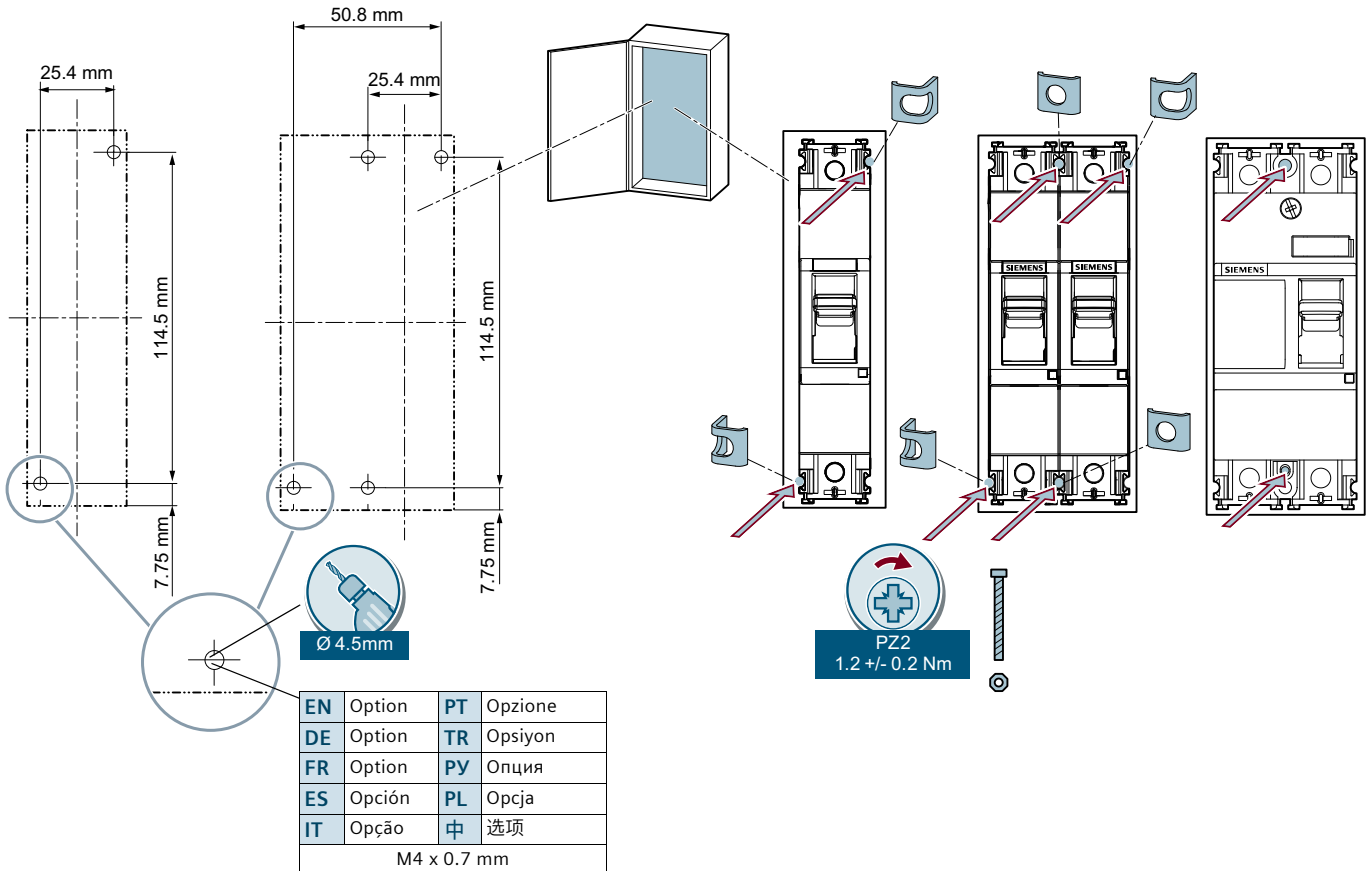
B



	EN	 DANGER	
ES	 PELIGRO	FR	 DANGER
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.	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.		



Assembly / Montage / Montage / Montaje / 安裝



EN	NOTICE
<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>	