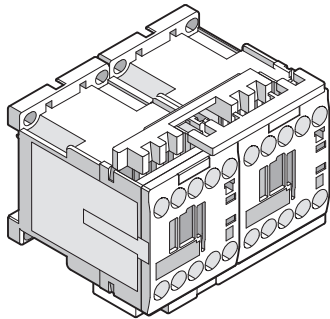
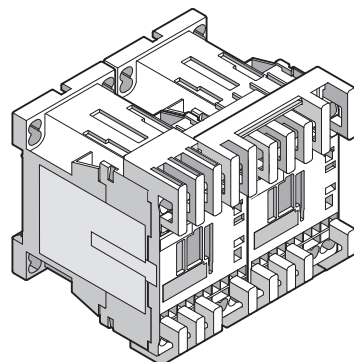




DE	Wendekombination S00 Originalbetriebsanleitung	EL	Συνδυασμός αναστροφής S00 Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης	PL	Kombinacja styczników do pracy rewersyjnej S00 Oryginalna instrukcja obsługi
EN	Reversing contactor assembly S00 Original Operating Instructions	ET	Ümberlülituskontaktor S00 Originaal-kasutusjuhend	RO	Ansamblu contactori de inversare S00 Instrucțiuni originale de utilizare
FR	Contacteur-inverseur S00 Instructions de service originales	FI	Kääntävä kontaktorimoduuli S00 Alkuperäinen käyttöohje	SK	Otočná kombinácia S00 Originálny návod na obsluhu
ES	Combinación de contactores para inversión de giro S00 Instructivo original	HR	Reverzna kombinacija kontaktora S00 Originalne upute za uporabu	SL	Sestav povratnega kontaktora S00 Originalno navodilo za obratovanje
IT	Combinazione invertitore S00 Istruzioni operative originali	HU	Irányváltó kombináció S00 Eredeti üzemeltetési útmutató	SV	Backkombination S00 Originalbruksanvisning
PT	Combinação de comutação S00 Instruções de Serviço Originais	LT	Reversavimo mazgas S00 Originali ekspluatacijos instrukcija	TR	Ters işlem kombinasyonu S00 Orijinal İşletme Kılavuzu
BG	Комбинация реверсивни контактори S00 Оригинално ръководство за експлоатация	LV	Reversīvais kontaktors S00 Originālā lietošanas pamācība	РУ	Комбинация контакторов для реверсирования S00 Оригинальное руководство по эксплуатации
CS	Reverzní kombinace S00 Originální návod k obsluze	NL	Omkeringscombinatie S00 Originele handleiding	中文	转向组合 S00 原始操作说明
DA	Drejekombination S00 Original brugsanvisning				



3RA231.-8X.3.-1

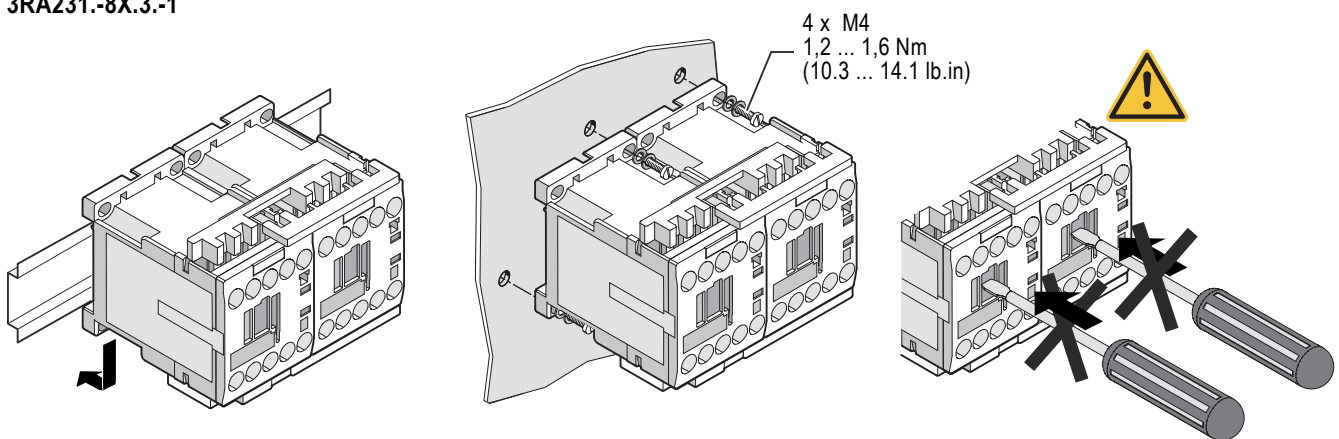


3RA231.-8X.3.-2

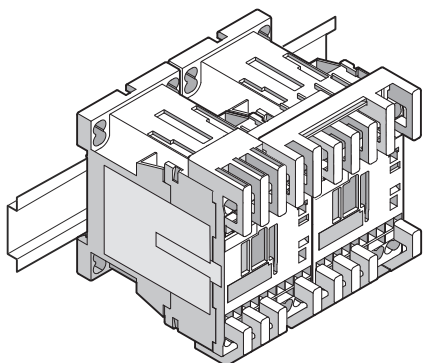


DE		GEFAHR	Gefährliche Spannung. Lebensgefahr oder schwere Verletzungsgefahr. Vor Beginn der Arbeiten Anlage und Gerät spannungsfrei schalten. Die Installations- und Wartungsarbeiten an diesem Gerät und die Außerbetriebnahme dürfen nur von einer autorisierten Elektrofachkraft ausgeführt werden.
EN		DANGER	Hazardous voltage. Will cause death or serious injury. Turn off and lock out all power supplying this device before working on this device. Installation and maintenance work on this device as well as decommissioning may only be carried out by an authorized electrician.
FR		DANGER	Tension dangereuse. Danger de mort ou risque de blessures graves. Mettre hors tension avant d'intervenir sur l'appareil. Les travaux d'installation et d'entretien et la mise hors service de cet appareil doivent uniquement être réalisés par une personne qualifiée en électricité.
ES		PELIGRO	Tensión peligrosa. Puede causar la muerte o lesiones graves. Desconectar la alimentación eléctrica antes de trabajar en el equipo. Las tareas de instalación y mantenimiento de este equipo y la puesta fuera de servicio solo puede llevarlas a cabo un electricista autorizado.
IT		PERICOLO	Tensione pericolosa. Può provocare la morte o lesioni gravi. Scollegare l'alimentazione elettrica prima di eseguire interventi sull'apparecchiatura. L'installazione e la manutenzione di questo apparecchio e la messa fuori servizio devono essere effettuate solo da elettrotecnicì autorizzati.
PT		PERIGO	Tensão perigosa. Perigo de morte ou ferimentos graves. Desligue a alimentação eléctrica antes de iniciar os trabalhos no equipamento. Os trabalhos de instalação e manutenção neste equipamento e a colocação fora de serviço somente podem ser realizados por eletricistas autorizados.
BG		ОПАСНОСТ	Опасно напрежение. Опасност за живота или опасност от тежки телесни повреди. Преди започване на работа изключете захранването на инсталацията или устройството. Монтажът, техническото обслужване и извеждането от експлоатация на това устройство се извършват единствено от оторизиран електротехник.
CS		NEBEZPEČÍ	Nebezpečné napětí. Nebezpečí smrtelného nebo těžkého úrazu. Před zahájením prací odpojte zařízení a modul od napětí. Instalační a údržbářské práce na tomto přístroji a práce pro uvedení přístroje mimo provoz smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
DA		FARE	Farlig spænding. Livsfare eller fare for alvorlige kvæstelser. Inden arbejdet påbegyndes skal anlægget og enheden gøres spændingsfri. Installationer og vedligeholdelser på dette apparat og nedlukningen må kun gennemføres af en autoriseret elektriker.
EL		KΙΝΔΥΝΟΣ	Επικίνδυνη τάση. Κίνδυνος-θάνατος ή κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού. Πριν από την έναρξη των εργασιών απομονώνετε την εγκατάσταση και τη συσκευή από την παροχή τάσης. Οι εργασίες εγκατάστασης και συντήρησης αυτής της συσκευής και η θέση εκτός λειτουργίας πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.
ET		OHT	Ohtlik pinge. Eluoht või tösiste vigastuste oht. Enne tööde algust tuleb süsteemi ja seadme pinge välja lülitada. Selle seadme paigaldus- ja hooldustöid teha ning seda kasutuselt võtta võivad ainult volitatud elektrikuid.
FI		VAARA	Vaarallinen jännite. Vakava loukaantumisvaara tai hengenvaara. Laite ja laitteisto on kytkettävä jännitteettömäksi ennen töiden aloittamista. Tämän laitteen asennus-ja huoltotöitä ja käytöstäpoiston saa suorittaa ainoastaan valtuutettu sähkötekniikko.
HR		OPASNOST	Opasni napon. Opasnost po život ili opasnost od teških ozljeda. Prije početka radova isključite napajanje postrojenja u uređaju. Radove instalacije i održavanja na uređaju te stavljanje izvan pogona smije izvoditi samo ovlašteno stručno elektrotehničko osoblje.
HU		VESZÉLY	Veszélyes feszültség. Életveszély vagy súlyos sérvélveszély. A munkák megkezdése előtt végezz el a berendezés vagy készülék feszültség-mentesítését. Ezen az eszközön a telepítéssel és a karbantartással kapcsolatos feladatakat és az üzemben kívül helyezést kizárolag megfelelő felhatalmazással rendelkező villamosági szakember végezheti.
LT		PAVOJUS	Pavojinga įtampa. Pavojus gyvybei arba sunkaus susižalojimo pavojus. Priės darbų pradžią atjunkite sistemos ir prietaiso įtampą. Šio prietaiso įrengimo, techninės priežiūros ir ekspluatavimo nutraukimo darbus leidžiamiai atlikti tik įgaliotam kvalifikuotam elektrikui.
LV		BĪSTAMI	Bīstams spriegums. Letālu sekū vai smagu traumu riski. Pirms uzsākt darbu, atslēdziet iekārtu un ierīci no barošanas. Šīs ierīces uzstādīšanu un tehniskās apkopes darbus, un ekspluatācijas pārtraukšanu drīkst veikt vienīgi pilnvarots elektrikis.
NL		GEVAAR	Gevaarlijke spanning. Levensgevaar of gevaar voor ernstig letsel. Schakel vóór aanvang van de werkzaamheden installatie en apparaat spanningsvrij. De installatie- en onderhoudswerken aan dit toestel en de buitengebruiksstelling mogen enkel door een geautoriseerde elektricien uitgevoerd worden.
PL		NIEBEZPIECZEŃSTWO	Niebezpieczne napięcie. Zagrożenie życia lub niebezpieczne ciężkie obrażenia. Przed rozpoczęciem wszelkich prac należy urządzenie i przyrząd odłączyć od sieci elektrycznej. Prace instalacyjne i konserwacyjne na tym urządzeniu oraz wyłączenie z eksploatacji może przeprowadzić wyłącznie posiadający odpowiednie kwalifikacje elektryk.
RO		PERICOL	Tensiune periculoasă. Pericol de moarte sau de accidentă grave. Înaintea începerii lucrărilor, deconectați instalația și aparatul dle de la tensiune. Lucrările de instalare și întreținere curentă la acest aparat și scoaterea din funcție pot fi făcute numai de către un electrician autorizat.
SK		NEBEZPEČENSTVO	Nebezpečný napätie. Nebezpečenstvo ohrozenia života alebo vzniku ľažkých zranení. Pred začiatom prác zariadenie a prístroj odpojte od napäťia. Instalačné a údržbárske práce na tomto prístroji a odstavenie z prevádzky môže vykonávať výlučne autorizovaný elektrikár.
SL		NEVARNOST	Nevarna napetost. Nevarnost za življenje ali nevarnost hudih poškodb. Pred začetkom dela je treba pri napravi in aparatu odklopiti napajanje. Instalacijska in vzdrževalna dela ter jemanje iz obratovanja na tej napravi sme izvesti samo pooblaščeni elektrikar.
SV		FARA	Farlig spänning. Livsfara eller risk för allvarliga personsador. Koppla anläggningen och apparaten från spänning innan du påbörjar arbetena. Installation och underhåll samt idräfttagning av denna apparat får endast utföras av en behörig elektriker.
TR		TEHLİKE	Tehlikeli gerilim. Ölüm tehlikesi veya ağır yaralanma tehlikesi. Çalışmalara başlamadan önce, sistemin ve cihazın gerilim beslemesini kapatınız. Bu cihazın montajı, bakımı ve hizmet dışı bırakılması yalnızca yetkilili bir elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır.
RU		ОПАСНОСТЬ	Опасное напряжение. Опасность для жизни или возможность тяжелых травм. Перед началом работ следует отключить подачу питания к установке и к устройству. Работы по монтажу и техническому обслуживанию данного устройства, а также его вывод из эксплуатации должен осуществлять уполномоченный специалист по электротехнике.
中文		危险	危险电压，将导致死亡或者严重的人身伤害。 操作本设备前必须切断并锁定所有供电电源，该设备的安装和维护工作以及停止运行技能由具备专业资格的电工完成。

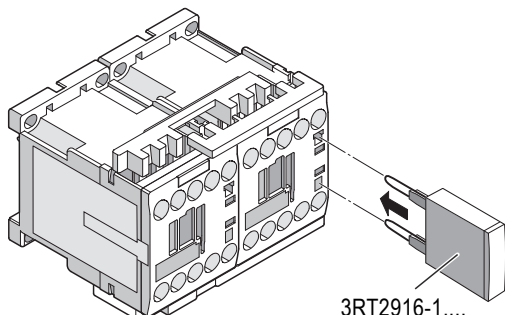
3RA231.-8X.3.-1



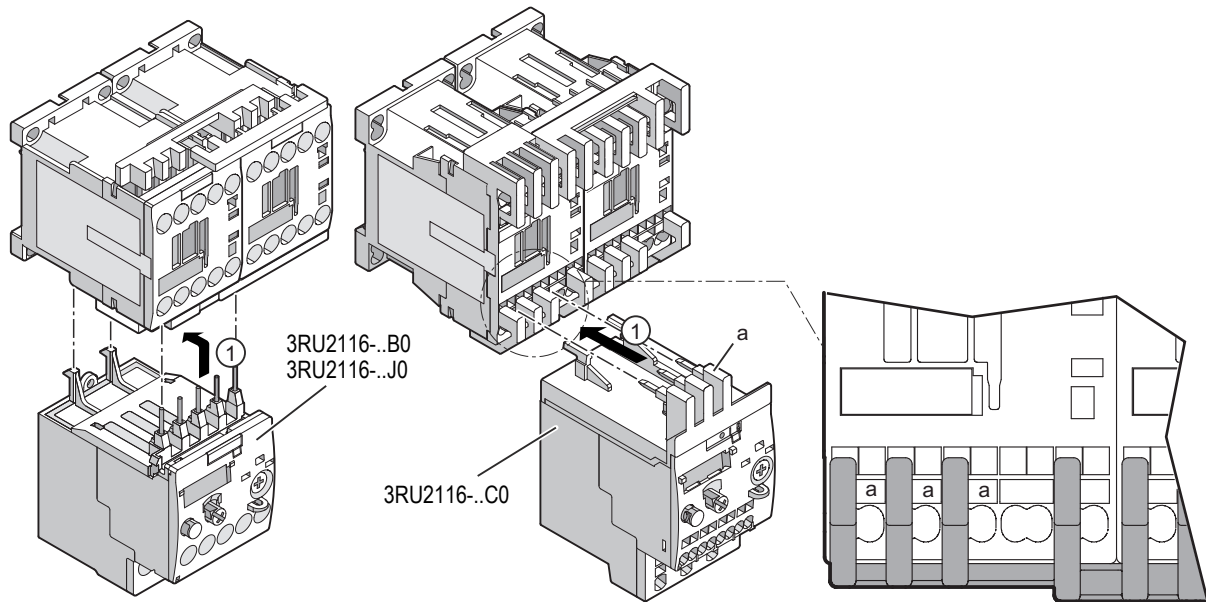
3RA231.-8X.3.-2



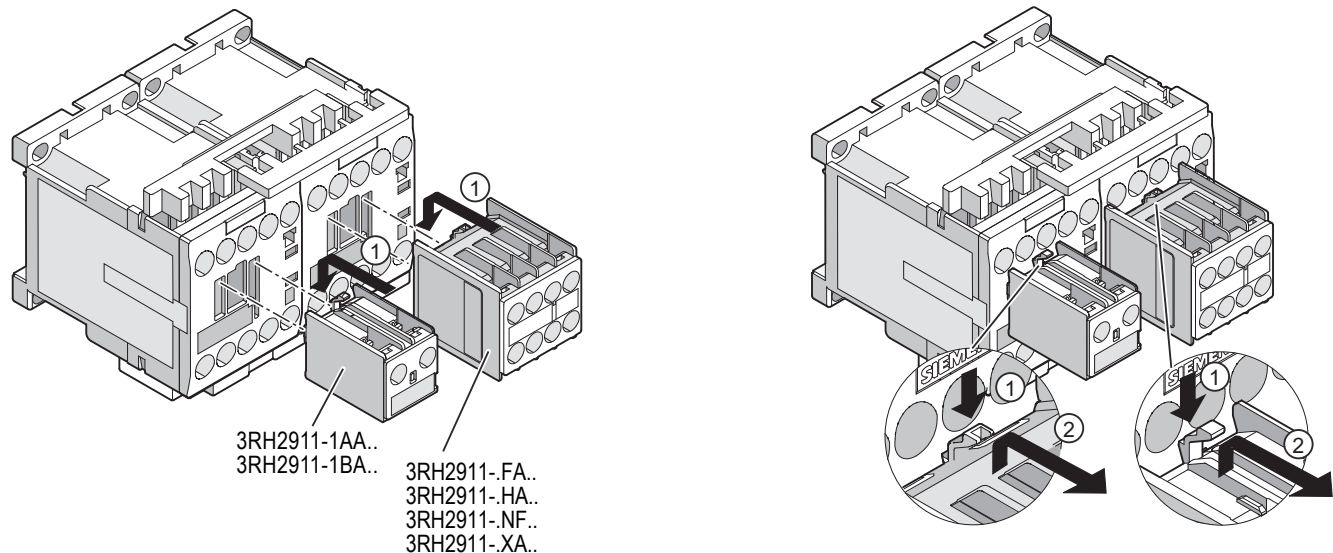
3RT2916-1...

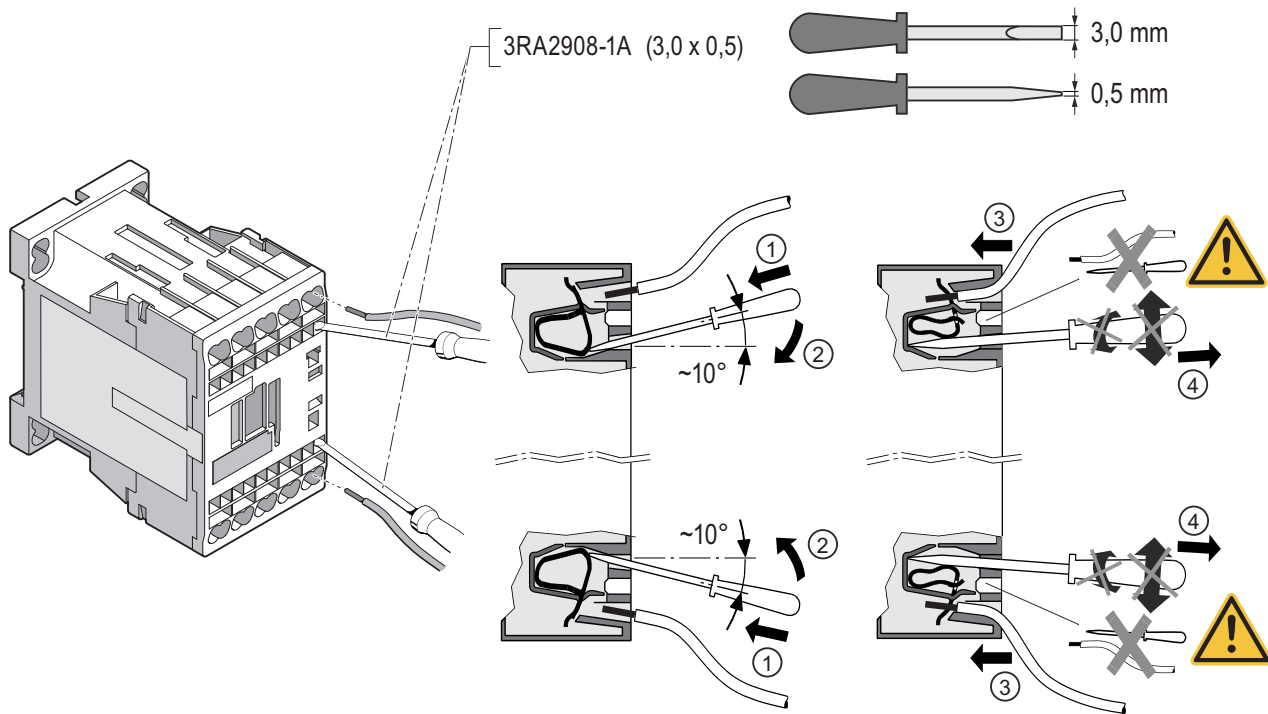


3RU2116-..B0 / ...J0
3RU2116-..C0

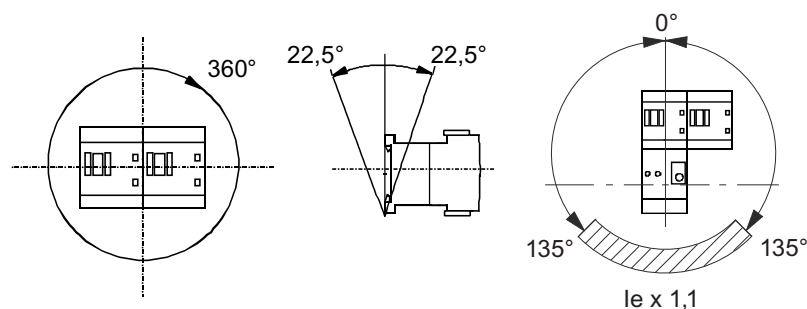


3RH2911-1AA.. / -1BA..
3RH2911-FA.. / -.HA.. / -.NF..

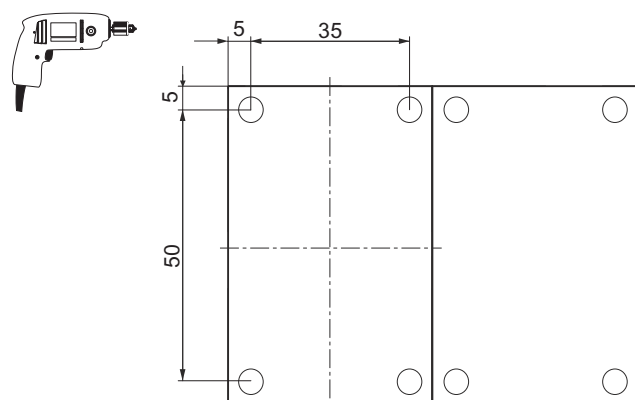




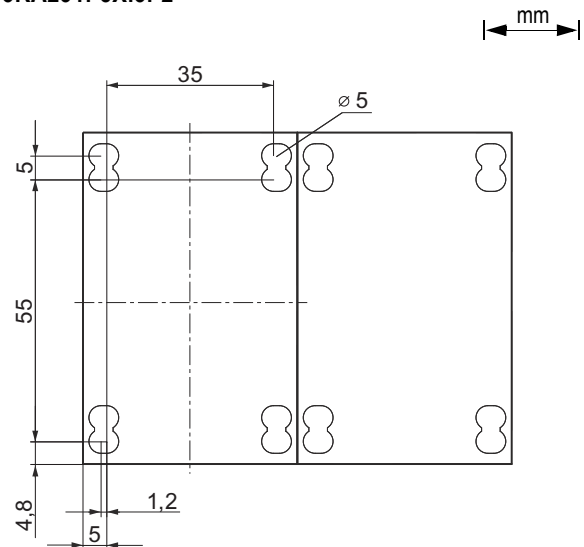
	3RA231.-8XB3.-1	3RA231.-8XB3.-2	3RH2911-1....	3RH2911-2....
	M3: 0,8 ... 1,2 Nm (7 to 10.3 lb.in) PZ 2 (\varnothing 5 ... 6 mm)	3RA2908-1A: \varnothing (3,5 x 0,5) mm PZ 2 (\varnothing 5 ... 6 mm)	M3: 0,8 ... 1,2 Nm (7 to 10.3 lb.in) PZ 2 (\varnothing 5 ... 6 mm)	3RA2908-1A: \varnothing (3,0 x 0,5) mm
	2 x (0,5 ... 1,5) mm ² 2 x (0,75 ... 2,5) mm ² 2 x (0,5 ... 2 x 4,0) mm ²	2 x (0,5 ... 4,0) mm ²	2 x (0,5 ... 1,5) mm ² 2 x (0,75 ... 2,5) mm ²	2 x (0,5 ... 2,5) mm ²
	—	2 x (0,5 ... 2,5) mm ²	—	2 x (0,5 ... 1,5) mm ²
 DIN 46 228 T1	2 x (0,5 ... 1,5) mm ² 2 x (0,75 ... 2,5) mm ²	2 x (0,5 ... 2,5) mm ²	2 x (0,5 ... 1,5) mm ² 2 x (0,75 ... 2,5) mm ²	2 x (0,5 ... 1,5) mm ²
AWG	2 x 20 to 16 2 x 18 to 14 2 x 12	2 x 20 to 12	2 x 20 to 16 2 x 18 to 14	2 x 20 to 14



3RA231.-8X.3.-1



3RA231.-8X.3.-2



mm