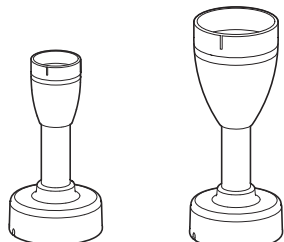


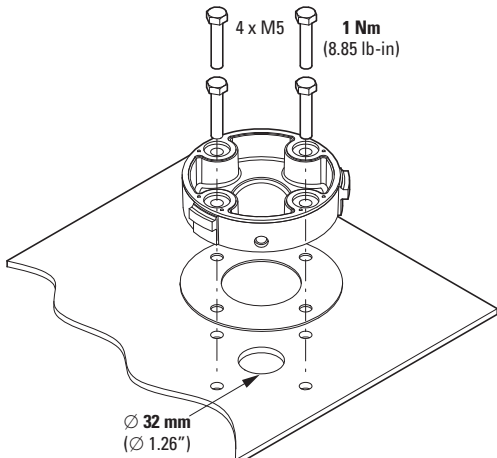
	<p>en Electric current! Danger to life! Only skilled or instructed persons may carry out the following operations.</p> <p>Check power supply voltage and frequency. Do not energize when signal tower is not installed. Indicated environmental type rating only with installed signal tower. The shipping cover does not provide indicated environmental type rating. Check all gaskets for damage.</p>	<p>el Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Οι εργασίες που αναφέρονται στη συνέχεια θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από ηλεκτρολόγους και ηλεκτροτεχνίτες. Ελέγχετε την τάση και τη συχνότητα. Μην ανυδέτε την τάση, εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το φωτεινό σηματοδότη. Ο αναφέρομενος βαθμός προστασίας ισχύει αποκλειστικά σε λειο, σταθερό υπόβαθρο ίδιου βαθμού προστασίας και με εγκαταστάσμένο το φωτεινό σηματοδότη. Το κάλυμμα προστασίας από ακόντιο δεν εξαφαλίζει τον αναφέρομενο βαθμό προστασίας. Ελέγχετε όλες τις στεγανοποιήσεις για τυχόν ζημιές.</p>	<p>pl Porażenie prądem elektrycznym stanowi zagrożenie dla życia! Opisane poniżej prace mogą przeprowadzać tylko wykwalifikowani elektrycy oraz osoby odpowiednio poinstruowane w zakresie elektrotechniki. Sprawdźcie napięcie i częstotliwość. Nie włączajcie napętania, jeśli kolumna sygnałowa nie jest zamontowana. Podany stopień ochrony tylko na glatkim, stałym podłożu o tym samym stopniu ochrony i z zamontowaną kolumną sygnałową. Ostona przeciwpylowa nie zapewnia ochrony w podanym stopniu. Sprawdzić wszystkie uszczelki pod kątem uszkodzeń.</p>
	<p>de Lebensgefahr durch elektrischen Strom! Nur Elektrofachkräfte und elektrotechnisch unterwiesene Personen dürfen die im Folgenden beschriebenen Arbeiten ausführen. Prüfen Sie die Spannung und Frequenz. Spannung nicht anschalten, wenn Signalsäule nicht installiert ist. Angegebene Schutzart nur auf glattem festem Untergrund der selben Schutzart und mit installierter Signalsäule. Die Staubschutzkappe bietet keine Schutzart wie angegeben. Prüfen Sie alle Dichtungen auf Beschädigungen.</p>	<p>pt Perigo de vida devido a corrente eléctrica! Apenas electricistas e pessoas com formação electrotécnica podem executar os trabalhos que a seguir se descrevem. Verifique a tensão elétrica e a frequência. Não ligar a tensão elétrica se a torre de sinal não estiver instalada. A cobertura de proteção não offre passo de proteção de nível. Vérifie que les joints ne sont pas endommagés.</p>	<p>sl Življenska nevarnost zaradi električnega toka! Spodaj opisana dela smejo izvajati samo elektrostrokovnjaki in elektrotehnično poučene osebe. Preverite napetost in frekvenco. Če ni instaliran signalni stebel, ne izklopite napetosti. Navedena vrsta zaščite le na gladki, trdni podlagi z enako vrsto zaščite in z instaliranim signalnim stebrom. Protiprašni pokrov ne zagotavlja navedene vrste zaščite. Preverite, da nobeno tesnilo ni poškodovano.</p>
	<p>fr Tension électrique dangereuse ! Seules les personnes qualifiées et averties doivent exécuter les travaux ci-après. Contrôlez la tension et la fréquence. Ne pas mettre sous tension si la balise lumineuse n'est pas montée. Le degré de protection indiqué n'est valide que sur surface plane et rigide et si la balise est montée. Le couvercle de protection n'offre pas le degré de protection indiqué. Vérifiez que les joints ne sont pas endommagés.</p>	<p>sv Livsfara genom elektrisk ström! Endast utbildade elektritiker och personer som undervisats i elektroteknik får utföra de arbeten som beskrivs nedan. Kontrollera spänningen och frekvensen. Anslut inte spänningen om signalpelaren inte är ansluten. Angiven kapslingsklass gäller endast på ett plant stadigt underlag med samma kapslingsklass och med installerad signalpelare. Dammskyddet uppfyller inte angivna kapslingsklass. Kontrollera att ingen av tätningarna är skadade.</p>	<p>sk Nebezpečenstvo ohrozenia života elektrickým prúdom! Práce, ktoré sú nižšie opísané, smú vykonávať iba elektrooborníci a osoby s elektrotechnickým vzdelením. Skontrolujte napäť a frekvenciu. Nepriprájte k napájaniu, pokiaľ nie je nainštalovaný signačný stĺpik. Uvedený typ ochrany platí len na hladkom pevnom podklade rovnakého typu ochrany a s nainštalovaným signačným stĺpikom. Ochranná čiapka proti prahu neposkytuje uvedený typ ochrany. Skontrolujte všetky tesnenia, či nie sú poškodené.</p>
	<p>es ¡Corriente eléctrica! ¡Peligro de muerte! El trabajo a continuación descrito debe ser realizado por personas cualificadas y advertidas. Compruebe la tensión y la frecuencia. No conectar la tensión si no se ha instalado una columna de señalización. Grado de protección indicado solo sobre una base lisa y sólida con el mismo grado de protección y con columna de señalización instalada. La cubierta de protección de polvo no ofrece ningún grado de protección tal y como se indica. Compruebe todas las juntas por si presentan daños.</p>	<p>fi Hengenvaarallinen jännite! Vain pätevät sähköasentajat ja opastusta saaneet henkilöt saavat suorittaa seuraavat työt. Tarkista jännite ja taajuus. Älä kytké jännitettä pääile, jos merkkilavalla ei ole asennettu. Ilmoittu suojauslaji vain saman suojauslajan tasaisella, lujalla alustalla ja asennetun merkkilavalla. Pölynsuojaukuppi ei tarjoa mitään suojalajia kuten on ilmoittettu. Tarkasta kaikki tiivistetä vaurioiden varalta.</p>	<p>bg Опасност за живота от електрически ток! Операциите, описани в следващите раздели, могат да се извършват само от специалисти-електротехники и инструктиран електротехнически персонал. Проверете напрежението и честотата. Не включвате напрежението, ако не е монтирана сигнална колона. Указана степен на защита само върху равна, твърда повърхност, с единаква степен на защита и с инсталирания сигнална колона. Предпазният капак не осигурява посочения вид защита. Проверете всички уплътнения за дефекти.</p>
	<p>it Tensione elettrica: Pericolo di morte! Solo persone abilitate e qualificate possono eseguire le operazioni di seguito riportate. Controllare la tensione di alimentazione e la frequenza. Non dare tensione se la rotella d'avvertimento non è installata. I dati limite ambientali indicati valgono soltanto su una superficie piana e rigida con gli stessi limiti ambientali e con la rotella d'avvertimento installata. La calotta antipolvere non riporta alcun dato limite ambientale. Controllare l'integrità di tutte le guarnizioni.</p>	<p>cs Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Niže uvedené práce směřují provádět pouze elektrooborníci a osoby, které byly zaškoleny v oboru elektrotechniky. Zkontrolujte napětí a frekvenci. Není-li instalován signální sloupek, nezapojeněte napětí. Uváděný typ krytí platí jen na hladkém, pevném podkladu stejného typu krytí a s instalovaným signálním sloupkem. Kryt na ochranu před prachem nenabízí žádný typ krytí, jak je uvedeno. Zkontrolujte všechna těsnění, zda nejsou poškozena.</p>	<p>ro Atenție! Pericol electric! Toate lucrările descrise trebuie efectuate numai de personal de specialitate calificat și de persoane cu cunoștințe profunde în electrotehnică. Verificați tensiunea și frecvența. Nu conectați alimentarea cu energie electrică, dacă nu este instalată coloana de semnalizare. Tipul de protecție specificat numai pe suprafață netedă și fixă cu același tip de protecție și cu coloana de semnalizare instalată. Capacul de protecție împotriva prafului nu oferă gradul de protecție specificat. Verificați toate garniturile de etanșare în privința deteriorărilor.</p>
	<p>zh 触电危险！ 只允许专业人员和受过专业训练的人员进行下列工作。检查电压和频率。不允许在没有安装信号塔的情况下通电。单指在安装信号塔的情况下防护等级。防尘盖不具备所指示的防护等级。 检查所有的密封圈是否有损</p>	<p>et Eluohutlik! Elektrilöögiõiht! Järgnevalt kirjeldatud töid tohib teostada ainult elektriaala spetsialist või elektrotehnika insüstruktorimise läbinud personal. Kontrollige pinget ja sagelust. Ärge pingestage juuhil, kui signaalpost ei ole installeeritud. Antud kaitseklass kehitub ainult sama kaitseklassiga siledal tugeval aluspinnal ja installeeritud signaalpostiga. Tõlmukaitsekate ei taga antud kaitseklassi. Kontrollige kõikidel tihtidel kahjustuste esinemist.</p>	<p>hr Opasnost po život u uslijed električne struje! Radove opisane u nastavku smiju obavljavati samo stručni električari i osobe koje su prošle elektrotehničku obuku. Provjerite napon i frekvenciju. Ako signalni stupanj nije instaliran, nemojte priključivati napon. Navedeni stupanj zaštite samo na glatkoj čvrstoj podlozi jednogak stupnja zaštite i s instaliranim signálnim stupnjem. Čep za zaštitu od prašine ne pruža navedeni stupanj zaštite. Provjerite sve brte radi oštećenja.</p>
	<p>ru Электрический ток! Опасно для жизни! Только специалисты или проинструктированные лица могут выполнять следующие операции. Проверьте напряжение и частоту. Не включайте напряжение, если сигнальная колонка не смонтирована. Указанная степень защиты обеспечивается только на ровном твердом основании с той же степенью защиты, что и у сигнальной колонки. Пылезащитный колпачок не обеспечивает указанную степень защиты. Проверьте все уплотнения на наличие повреждений.</p>	<p>hu Életveszély az elektromos áram révén! Csak elektromos szakemberek és elektrotechnikában képzett személyek végezhetik el a következőben leírt munkákat. Ellenőrizze a feszültséget és a frekvenciát. Ne kapcsolja be az áramellátást, ha a jelzőszlop nincs installálva. A megadott védelem típusa csak azonos védelemtípusú, sima, szilárd aljzatról, és installált jelzőszloppal. A porvédő sapka nem biztosítja a megadott típusú védelmet. Ellenőrizze minden szigetelés sérülékesességét.</p>	<p>tr Elektrik akımı! Hayati tehlike! Aşağıdaki işlemleri yalnızca kalifiye veya eğitimli kişiler gerçekleştirebilir. Güç besleme gerilimini ve frekansını kontrol edin. İşki kolon takılı deşiklenen güç vermeyin. Belirtilen čevresel tip değeri aşanla işki kolon takılı olduğunda elde edilir. Şevkîyat örtüsü belirtilen čevresel tip değerini sağlamaz. Tüm kontalarda hasar olup olmadığı kontrol edin.</p>
	<p>nl Levensgevaar door elektrische stroom! Uitsluitelijk deskundigen in elektrotechniek en elektrotechnisch geïnstrueerde personen is het toegestaan, de navolgend beschreven werkzaamheden uit te voeren. Controleer de spanning en de frequentie. Schakel de spanning niet in, wanneer de signaalkuif niet is geïnstalleerd. Opgegeven beschermingsgraad alleen op een gladde vaste ondergrond met dezelfde beschermingsgraad en geïnstalleerde signaalkuif. De stofbeschermingskap biedt geen beschermingsgraad zoals aangegeven. Controleer alle afdichtingen op beschadigingen.</p>	<p>lv Elektriskā strāva apdraud dzīvību! Tālāk aprakstītos darbus drīkst veikt tikai elektrospeciālisti un darbam ar elektrotehniskām iekārtām iestrūktūrētie personāl. Pārbaudiet sprigumu un frekvenci. Nepiešķiļiet sprigumu, ja nav uzstādīts signāllampa statīvs. Norādītais aizsardzības veids darbojas tikai uz šūdzēšanas, cietas tādas pāra aizsardzības veida pamatnes ar uzstādītu signāllampu statīvu. Putekļu aizsargācījš negarantē norādīto aizsardzības veidi. Pārbaudiet, vai nav bojāts neviens bīlvējums.</p>	<p>uk Електричний струм! Небезпечно для життя! Виконувати означені дії операції дозволяється тільки кваліфікованим особам, що пройшли інструктаж. Перевірте напругу й частоту живлення. Не подавайте живлення, поки не встановлено сигналний пост. Номінальні характеристики умов середовища зазначені для системи із встановленим сигналним постом. Транспортувальний кокхуж не забезпечує відповідності зазначеним номінальним характеристикам умов середовища. Перевірте всі прокладки на наявність пошкоджень.</p>
	<p>da Livsfare på grund af elektrisk strøm! Kun uddannede el-installatører og personer der er instruerede i elektrotekniske arbejdsopgaver, må udføre de nedenfor anførte arbejder. Kontrollér spændingen og frekvensen. Slå ikke spændingen til, hvis signalsøjlen ikke er installeret. Den angivne kapslingsklasse kun på en glat, fast undergrund med den samme kapslingsklasse og med installeret signalsøjle. Støvbeskyttelsesbeklædningen giver ikke den angivne kapslingsklasse. Kontrollér alle pakninger for beskadigelser.</p>	<p>lt Pavojus gyvybei dėl elektros srovės! Tik elektrosakarių ir elektrotechnikos specialistai gali atlikti „emauja aprašytus darbus. Patirkinkite įtamprą ir dažnį. Nejunkite įtampos, jei neįrengtas signalinis stulpelis. Nurodytas apsaugos laipsnis tik ant to paties apsaugos laipsnio lygiav. Ir tvirtu pagrindu ir tiks su įrengtu signaliniu stulpeliu. Apsaugos nuo dulkių gaubtelis nesuteikia jokio apsaugos laipsnio, kaip nurodyta. Patirkinkite visus sandariuklius, ar nepažeisti.</p>	<p>ar تحذير! تيار كهربائي! خطر موت لا تتم أعمال الصيانة والتركيب إلا من قبل مهندسين مدربين.تحقق من فولتية وحدة إشارة المدرين لا تفويقها عن المدى المسمى. امداد الطاقة وترددها لا تتم إلا بجهود متخصصة في النوع المعني. لاحظ الإشارات المركبة. لا يتحقق شرط الأمان المطلوب عندما لا يكون مركباً إشارة المدى المسمى.تحقق من كل الحشيات لتحقيق من عدم وجود أي ضرر.</p>

SL4-SWD...

SL7-SWD...



Eaton.com/documentation
MN05006001...



IP66
UL type 4, 4X, 13
-30 °C ... +60 °C (-22 °F ... +140 °F)

