



05/18 IL05301007Z (P51893)



en Electric current! Danger to life!

Only skilled or instructed persons may carry out the following operations.

de Lebensgefahr durch elektrischen Strom!

Nur Elektrofachkräfte und elektrotechnisch unterwiesene Personen dürfen die im Folgenden beschriebenen Arbeiten ausführen.

fr Tension électrique dangereuse !

Seules les personnes qualifiées et averties doivent exécuter les travaux ci-après.

es ¡Corriente eléctrica! ¡Peligro de muerte!

El trabajo a continuación descrito debe ser realizado por personas cualificadas y advertidas.

it Tensione elettrica: Pericolo di morte!

Solo persone abilitate e qualificate possono eseguire le operazioni di seguito riportate.

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。

ru Электрический ток! Опасно для жизни!

Только специалисты или проинструктированные лица могут выполнять следующие операции.

nl Levensgevaar door elektrische stroom!

Uitsluitend deskundigen in elektriciteit en elektrotechnisch geïnstrueerde personen is het toegestaan, de navolgend beschreven werkzaamheden uit te voeren.

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.

Instruction Leaflet

Montageanweisung

Notice d'installation

Instrucciones de montaje

Istruzioni per il montaggio

安装说明

Инструкция по монтажу

Montagehandleiding

Montagevejledning

Οδηγίες για τη σύνθεση

Instruções de montagem

Monteringsanvisning

Asennusohje

Návod k montáži

Paigaldusjuhend

Szerelési utasítás

Montāžas instrukcija

Montavimo instrukcija

Instrukcja montażu

Navodila za montažo

Návod na montáž

Монтажни инструкции

Instrucțiuni de montaj

Upute za montažu

el Προσοχή, κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Οι εργασίες που αναφέρονται στη συνέχεια θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από ηλεκτρολόγους και ηλεκτροτεχνίτες.

pt Perigo de vida devido a corrente eléctrica!

Apenas electricistas e pessoas com formação electrotécnica podem executar os trabalhos que a seguir se descrevem.

sv Livsfara genom elektrisk ström!

Endast utbildade elektriker och personer som undervisats i elektroteknik får utföra de arbeten som beskrivs nedan.

fi Hengenvaarallinen jännite!

Vain pätevä sähköasentajat ja opastusta saaneet henkilöt saavat suorittaa seuraavat työt.

cs Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Níže uvedené práce směří provádět pouze osoby s elektrotechnickým vzděláním.

et Eluohtlik! Elektrilöögiho!

Järgnevalt kirjeldatud töid tohib teostada ainult elektrialia spetsialist või elektrotehnilise instrueerimise läbinud personal.

hu Életveszély az elektromos áram révén!

Csak elektromos szakemberek és elektrotechnikában képzett személyek végezhetik el a következőben leírt munkákat.

lv Elektriskā strāva apdraud dzīvību!

Tālāk aprakstītos darbus drīkst veikt tikai elektrospeciālisti un darbam ar elektrotehniskām iekārtām instruētās personas!

lt Pavojas gyvybei dėl elektros srovės!

Tik elektrikai ir elektrotechnikos specialistai gali atlikti žemiau aprašytus darbus.

pl Porażenie prądem elektrycznym stanowi zagrożenie dla życia!

Opisane poniżej prace mogą przeprowadzać tylko wykwalifikowani elektrycy oraz osoby odpowiednio poinstruowane w zakresie elektrotechniki.

sl Življenska nevarnost zaradi električnega toka!

Spodaj opisana dela smejo izvajati samo elektrostrokovnjaki in elektrotehnično poučene osebe.

sk Nebezpečenstvo ohrozenia života elektrickým prúdom!

Práce, ktoré sú nižšie opísané, smú vykonávať iba elektrodborníci a osoby s elektrotechnickým vzdelením.

bg Опасност за живота от електрически ток!

Операциите, описани в следващите раздели, могат да се извършват само от специалисти-електротехники и инструктирани електротехнически персонал.

ro Atenție! Pericol electric!

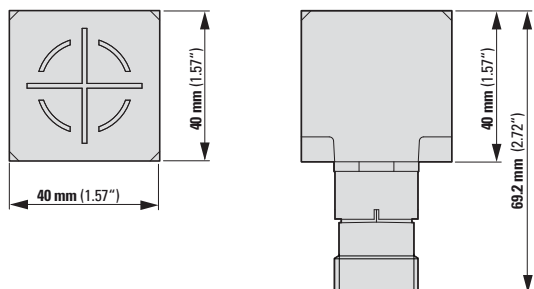
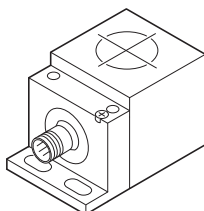
Toate lucrările descrise trebuie efectuate numai de personal de specialitate calificat și de persoane cu cunoștințe profunde în electrotehnică.

hr Opasnost po život uslijed električne struje!

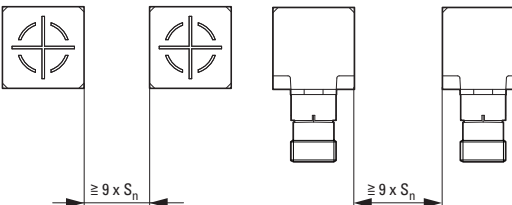
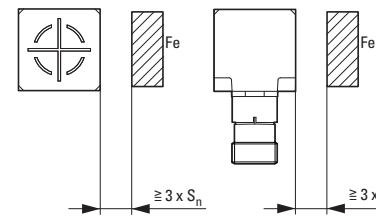
Radove opisane u nastavku smiju obavljati samo stručni električari i osobe koje su prošle elektrotehničku obuku.

E52Q Series Inductive Sensors

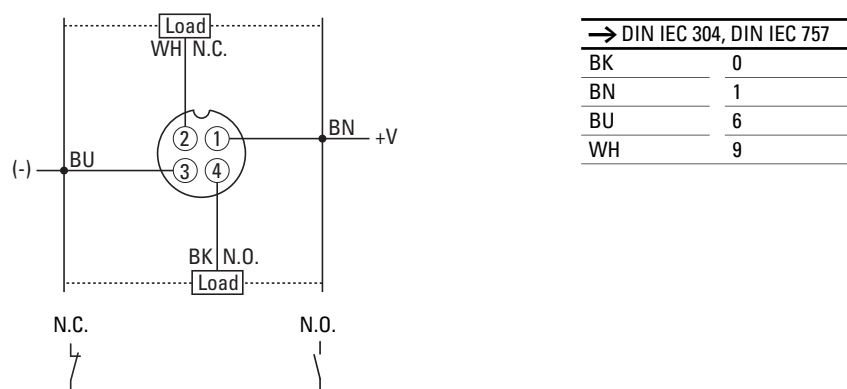
E52O...



	S_n [mm]	S_n [in]
E52Q-DL15...	15	0.59
E52Q-DL20...	20	0.79
E52Q-DL25...	25	0.98
E52Q-DL30...	30	1.18
E52Q-DL35...	35	1.38
E52Q-DL40...	40	1.57



10 - 48 V DC



- (en) Through Autoconfiguration the load can be connected to either +V or (-).
- (de) Durch Autokonfiguration kann die Last entweder an +V oder (-) angeschlossen werden.
- (fr) Grâce à une configuration automatique, la charge peut être raccordée à (-) ou +V.
- (es) Mediante autoconfiguración puede conectarse la carga en +V o bien en (-).
- (it) Tramite l'autoconfigurazione è possibile collegare il carico a +V o (-).
- (zh) 通过自动配置，负载能够连接到 + V 或 (-)。
- (ru) Помощью автоматической настройки возможно подключение нагрузки к +V или (-).
- (nl) Door autoconfiguratie kan de last aan +V of (-) worden aangesloten.
- (da) Ved hjælp af autokonfiguration kan lasten enten tilsluttes til +V eller (-).
- (el) Με την αυτόματη διαμόρφωση, το φορτίο μπορεί να συνδεθεί είτε στο +V είτε στο (-).
- (pt) A carga pode ser ligada ao +V ou (-) através da autoconfiguração.
- (sv) Med hjälp av automatisk konfiguration kan lasten anslutas antingen till +V eller (-).
- (fi) Automaattikonfiguroinnilla kuorma voidaan liittää joko +V tai (-).
- (cs) Díky automatické konfiguraci lze zátež připojit k +V nebo (-).
- (et) Autokonfiguratsiooni abil on võimalik koormust ühendada vastavalt +V või (-).
- (hu) Auto-konfiguráció segítségével a terhelés a +V vagy a (-) pontra is köthető.
- (lv) Pateicoties automātiskajai konfigurācijai, slodzi iespējams pieslēgt pie +V vai pie (-).
- (lt) Automatinės konfigūracijos dėka apkrovą galima prijungti arba apie +V, arba prie (-).
- (pl) Za pomocą autokonfiguracji obciążenie można podłączyć do +V lub (-).
- (sl) Z avtomatsko konfiguracijo se lahko breme priključi bodisi na +V ali (-).
- (sk) Pomocou autokonfigurácie je možné pripojiť záťaž na +V alebo (-).
- (bg) Чрез автоматична конфигурация, натоварването може да бъде включено или към +V или (-).
- (ro) Prin autoconfigurare, sarcina poate fi conectată la +V sau (-).
- (hr) Automatskom konfiguracijom opterećenje se može priključiti na +V ili (-).

05/18 IL05301007Z (P51893)

