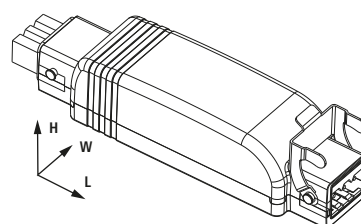


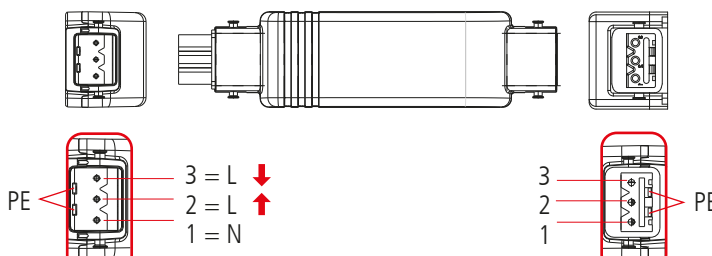
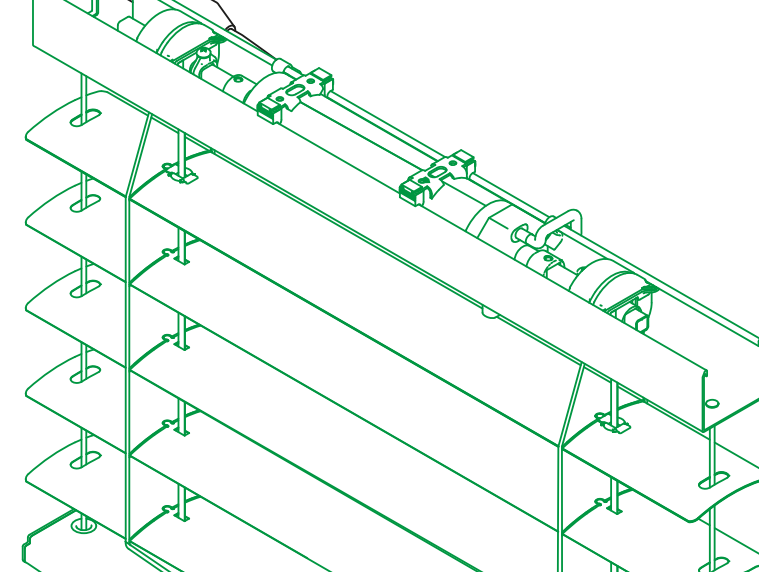
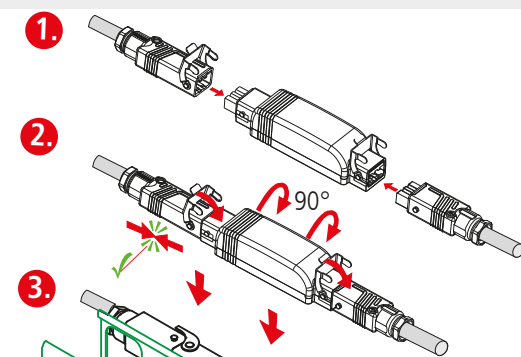
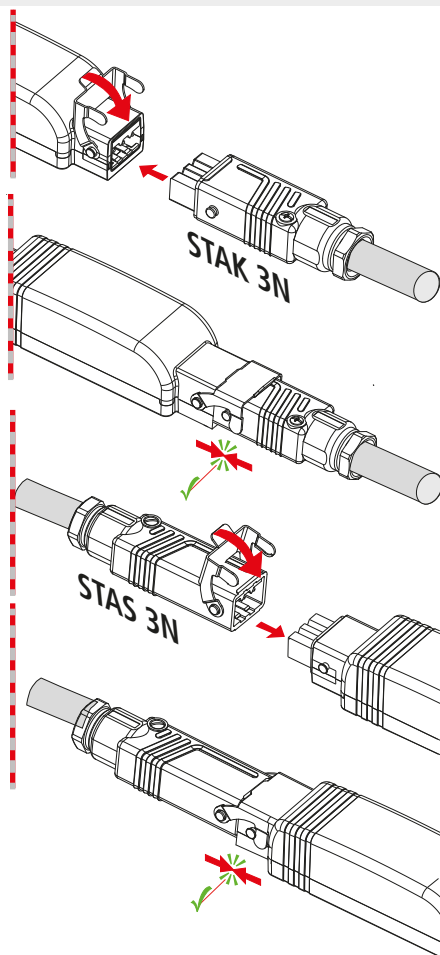
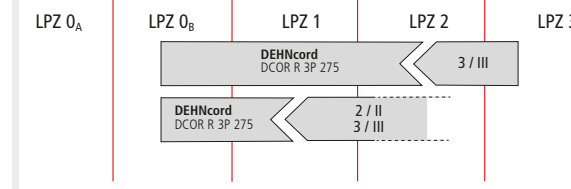
**DE** Einbuanleitung  
**GB** Installation instructions  
**IT** Istruzioni di montaggio  
**FR** Instructions de montage  
**NL** Montagehandleiding  
**ES** Instrucciones de montaje  
**PT** Instruções de montagem  
**DK** Monteringsvejledning  
**SE** Monteringsanvisning  
**FI** Asennusohje  
**GR** Οδηγίες συναρμολόγησης  
**PL** Instrukcja montażu  
**CZ** Montážní návod  
**TR** Kurulum Talimatları  
**RU** Инструкция по монтажу  
**CN** 安装说明  
**HU** Szerelési útmutató  
**JP** 設置説明書



### DEHNcord...

$U_N$ / Tol.: ±10%	230 V (50/60 Hz)
$U_C$	275V~ (50/60 Hz)
$U_C$ (N-PE)	255V~ (50/60 Hz)
$I_{max}$ (8/20 $\mu$ s)	5 kA
$I_{total}$	15 kA
$I_{fi}$ (N-PE)	100 A
$I_{SCCR}$	1 kA
$I_L$	10 A
max.	B 10 A
$\theta$	-20°C ... + 70°C
$\varphi$	5% ... 95%
$I_{PE}$	< 5 $\mu$ A
IP 1)	54
L x W x H	136 mm x 38 mm x 33 mm

### DCOR R 3P 275



$L \uparrow$	$L \downarrow$			DEHNcord DCOR R 3P 275
1	0			
0	1			
1	0			
0	1	---		

[www.dehn.de](http://www.dehn.de)

[www.dehn-international.com](http://www.dehn-international.com)



## Instruções de segurança

PT

## Informazioni di sicurezza

IT

## Indicaciones de seguridad

ES

## Consignes de sécurité

FR

## Safety Instructions

GB

## Sicherheitshinweise

DE

A ligação e a montagem do aparelho apenas devem ser efectuadas por electricistas. Cumprir as normas nacionais e as disposições de segurança (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 parte 534...)). Antes da montagem, controlar se o aparelho apresenta danos exteriores. Não se pode proceder à montagem do aparelho, se for detectado um dano ou qualquer outro defeito. A utilização do aparelho só é permitida no âmbito das condições referidas e indicadas no presente manual de montagem. No caso de cargas superiores aos valores indicados, podem ser causados danos no aparelho, assim como nos meios de produção eléctricos ligados a este. As intervenções e as alterações no aparelho causam a perda do direito à garantia.

### Informações técnicas adicionais

Número de portas do SPD (dispositivo de proteção contra sobretensões): 1

1) Classe de proteção: IP 54 (instalado)

## Veiligheidsvoorschriften

NL

## Sikkerhedshenvisninger

DK

## Säkerhetsföreskrifter

SE

## Turvaohjeet

FI

## Υποδείξεις ασφαλείας

GR

Aansluiting en montage van het apparaat mogen enkel door een erkend elektricien uitgevoerd worden. De nationale voorschriften en veiligheidsvoorschriften dienen opgevolgd te worden (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Deel 534...)). Voor de montage dient het apparaat op uitwendige schade te worden gekeken. Indien schade of een ander fout vastgesteld wordt, mag het apparaat niet gemonteerd worden. Het gebruik van het apparaat is alleen toegelaten binnen het kader van de in deze montagehandleiding opgenomen en getoond omstandigheden. Bij belastingen die hoger liggen dan de getoonde waarden, kunnen zowel het apparaat als de aangesloten elektrische werktuigen beschadigd worden. Verkeerd gebruik en veranderingen aan het apparaat leiden tot het verlies van het recht op waarborg.

### Bijkomende technische gegevens

Aantal poorten van de SPD: 1

1) Beschermsgraad: IP 54 (ingeboord)

## Bezpečnostní pokyny

CZ

## Güvenlik uyarıları

TR

## Инструкции по безопасности

RU

## Biztonsági útmutatások

HU

## 安全須知

CN

## 安全上の注意事項

JP

Pripojení a montáž prístroje smí provére pouze elektrikář. Dodržujte národní předpisy a bezpečnostní ustanovení (viz též IEC 60364-5-53 (VDE 0100 část 534...)). Před zahájením montáže zkontrolujte, zda není přístroj zvěřejněkou poškozen. Pokud zjistíte poškození nebo jiné vady, nesmíte přístroj montovat. Použití prístroje je dovoleno pouze v rámci podmínek uvedených a jmenovaných v návodu k instalaci. V případě záťaží nad rámec uvedených hodnot může dojít ke zničení prístroje a připojených elektrických provozních prostředků. Zášahy do prístroje a změny mají za následek zánik náruku na záruční plnění.

### Další technické údaje

Počet portů SPD: 1

1) Druh ochrany: IP 54 (vestavěný)

Cihazın bağlantı ve montajı, sadece bir elektrik teknisyeni tarafından yapılabilir. Uluslararası düzenlemeler ve güvenlik hükümleri dikkate alınmalıdır (bkz. ayrıca IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Bölüm 534...)). Cihaz montajı öncesi, diş hasar durumu kontrol edilmelidir. Bir hasar veya başka bir kusur tespit edilirse cihaz montajı yapılmamalıdır. Cihaz kullanımına sadece bu montaj kılavuzu kapsamında belirtilen ve gosterilen koşullarda izin verilir. Belki bir degerin üzerinde olan yüklemeler cihaza ve buna bağlı elektrikli ekipmanlara zarar verebilir. Cihazda müdahaleler ve değişiklikler yapılması, garanti hukümlerine düşmesine yol açar.

### Ek Teknik Bilgiler

SPD limanı sayısı: 1

1) Koruma sınıfı: IP 54 (entegre)

Podpojenie a montáž zariadenia musí byť provedené len elektrikárom. Dodržiavajte národné predpisy a bezpečnostné ustanovenia (zobecne IEC 60364-5-53 (VDE 0100 časť 534...)). Pred začiatkom montáže je potrebné skontrolovať, či je zariadenie poškodené. Ak je poškodenie alebo iná vada, zariadenie nesmie byť inštalované. Používanie zariadenia je dovolené iba v rámci podmienok uvedených v návode k inštalácii. V prípade záťaží nad rámec uvedených hodôd môže dojti k poškodeniu zariadenia a pripojených elektrických prevodových zariadení. Poškodenie zariadenia a meny môžu spôsobiť zánik záručnej plnosti.

İstikrarlı ve montajı, sadece bir elektrik teknisyeni tarafından yapılabilir. Uluslararası düzenlemeler ve güvenlik hükümleri dikkate alınmalıdır (bkz. ayrıca IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Bölüm 534...)). Montaj öncesi, diş hasar durumu kontrol edilmelidir. Bir hasar veya başka bir kusur tespit edilirse cihaz montajı yapılmamalıdır. Cihaz kullanımına sadece bu montaj kılavuzu kapsamında belirtilen ve gosterilen koşullarda izin verilir. Belki bir degerin üzerinde olan yüklemeler cihaza ve buna bağlı elektrikli ekipmanlara zarar verebilir. Cihazda müdahaleler ve değişiklikler yapılması, garanti hukümlerine düşmesine yol açar.

### Doplňkové technické charakteristiky

Koncové počet portov: 1

1) Stupeň chrany: IP 54 (v období výroby)

Montaggio e installazione dell'apparecchiatura deve essere eseguito solo da un elettricista qualificato. Si devono osservare le norme e le disposizioni di sicurezza nazionali (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Parte 534...)). Prima del montaggio, controllare che l'apparecchiatura non presenti danneggiamenti all'esterno. Nel caso in cui dovesse essere constatato un danneggiamento o un altro difetto, non montare l'apparecchiatura. L'utilizzo dell'apparecchiatura è consentito esclusivamente in presenza delle condizioni menzionate ed indicate in queste istruzioni sul montaggio. In caso di carico superiore ai valori dimostrati, l'apparecchiatura e l'impianto elettrico collegati possono subire gravi danneggiamenti. Interventi o modifiche all'apparecchiatura comportano la perdita del diritto di garanzia.

### Dati tecnici aggiuntivi

Numero di porte del dispositivo di protezione da sovratensione: 1

1) Grado di protezione: IP 54 (installato)

Apparaten får endast anslutas och monteras av behörig elektriker. Nationella föreskrifter och säkerhetsbestämmelser måste beaktas (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 osa 534...)). Kontrollera apparaten på ytter skador innan den monteras. Om skador eller andra brister föreligger, får apparaten inte monteras. Apparaten får endast användas under villkor som näms och åskådliggörs i denna monteringsanvisning. Vid belastningar som sträcker sig övera nämnda värden, kan apparaten samt anslutna elektriska driftenheter förstöras. Ingrep i och förändringar av apparaten leder till att alla garantispråk bortfaller.

### Ytterligare tekniska uppgifter

Antal portar överspänningsskydd: 1

1) Kapslingsklassning: IP 54 (inbyggt)

Tämän laitteineen liittäminen saa suoritata vain sähköalanammattimies. Maakohtaisia määritysjäräyksiä ja turvallisuusmääritysjäräyksiä on noudataettava (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 osa 534...)). Kone on tarkastettava ennen asennusta mahdollisten ulkoisten vaarioiden varalta. Todetaessakaan vauria tai muu vaurio, ei laitetta saa asentaa. Koneen käytöön on salitulta vain näissä asennusnohjeissa mainituissa ja osoitettuissa olosuhteissa. Laite sekä siihen liitetty sähkökäytötvälineet saattavat vaurioitua kuormituskilulla, joka ylittää annetut arvot. Käykojainen läitteeseen ja mutkotset siinä johtavat takuuvaatimuksen mitatoitumiseen.

### Lisää teknisiä tietoja

SPD-porttien lukumäärä: 1

1) Kotelointiluoitus: IP 54 (asennettu)

Tämän laitteineen liittäminen saa suoritata vain sähköalanammattimies. Maakohtaisia määritysjäräyksiä ja turvallisuusmääritysjäräyksiä on noudataettava (IEC 60364-5-53 (VDE 0100 osa 534...)). Kone on tarkastettava ennen asennusta mahdollisten ulkoisten vaarioiden varalta. Todetaessakaan vauria tai muu vaurio, ei laitetta saa asentaa. Koneen käytöön on salitulta vain näissä asennusnohjeissa mainituissa ja osoitettuissa olosuhteissa. Laite sekä siihen liitetty sähkökäytötvälineet saattavat vaurioitua kuormituskilulla, joka ylittää annetut arvot. Käykojainen läitteeseen ja mutkotset siinä johtavat takuuvaatimuksen mitatoitumiseen.

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznich. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Πρόσθια τεχνικά στοιχεία

Αριθμός πυρών του SPD: 1

1) Τύπος προστασίας: IP 54 (ενσωματωμένο)

Montáž a inštalácia zariadenia musí byť provedená len elektrikárom. Dodržiavajte národné predpisy a bezpečnostné ustanovenia (zobecne IEC 60364-5-53 (VDE 0100 časť 534...)). Pred začiatkom montáže je potrebné skontrolovať, či je zariadenie poškodené. Ak je poškodenie alebo iná vada, zariadenie nesmie byť inštalované. Používanie zariadenia je dovolené iba v rámci podmienok uvedených v návode k inštalácii. V prípade záťaží nad rámec uvedených hodôd môže dojti k poškodeniu zariadenia a pripojených elektrických prevodových zariadení. Poškodenie zariadenia a meny môžu spôsobiť zánik záručnej plnosti.

### Дополнительные технические характеристики

Количество портов: 1

1) Степень защиты: IP 54 (в собранном виде)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (eingebaut)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych. Otwieranie i modyfikowanie urządzenia powinno odbywać się zgodnie z instrukcjami, podawanymi w dokumentacji technicznej.

### Öffnungs- und Reparaturdaten

SPD-Portanzahl: 1

1) Schutzart: IP 54 (montiert)

Montaż i instalacja urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Należy przestrzegać norm krajowych i przepisów bezpieczeństwa (patrz IEC 60364-5-53 (VDE 0100 Część 534...)). Przed zamontowaniem należy sprawdzić, czy nie ma żadnych uszkodzeń zewnętrznych. W razie uszkodzenia lub innych usterek, urządzenie nie może być zamontowane. Użycie urządzenia jest dopuszczalne jedynie w warunkach określonych w niniejszej instrukcji montażowej. W przypadku obciążenia przekraczającego dopuszczalne wartości, może dojść do uszkodzenia samego urządzenia