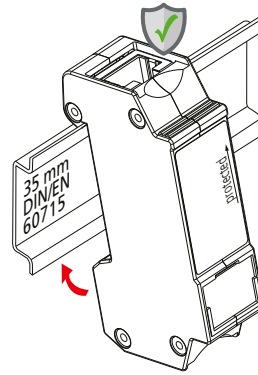
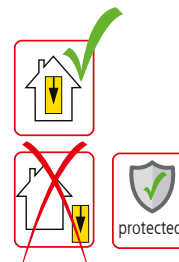
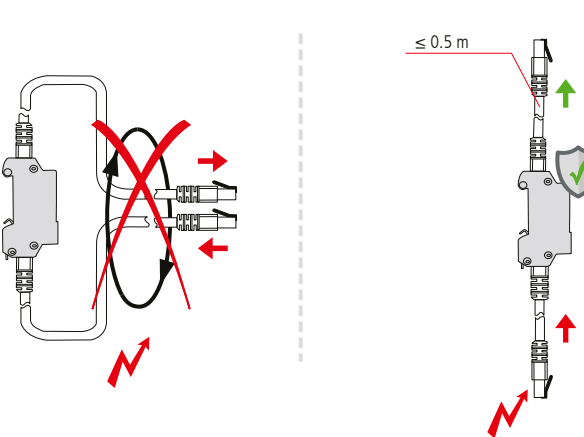
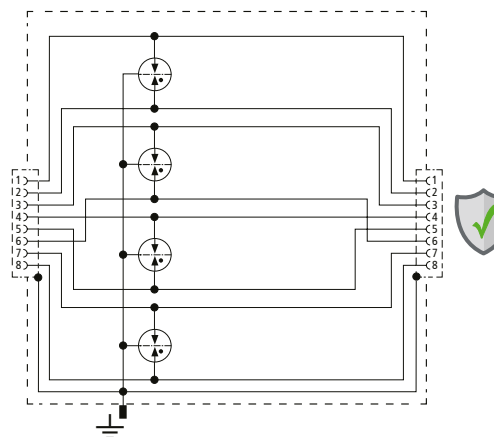


## DEHNpatch DPA M CLD RJ45B 48

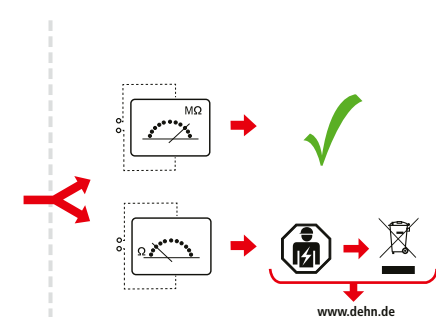
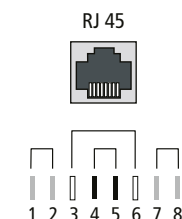
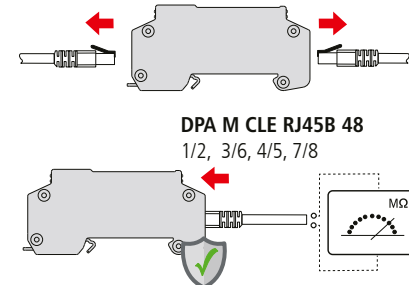
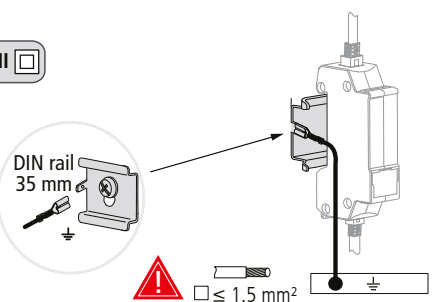
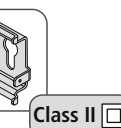
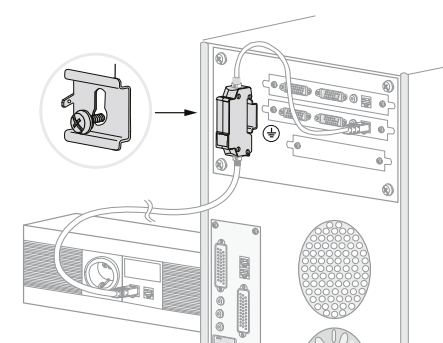
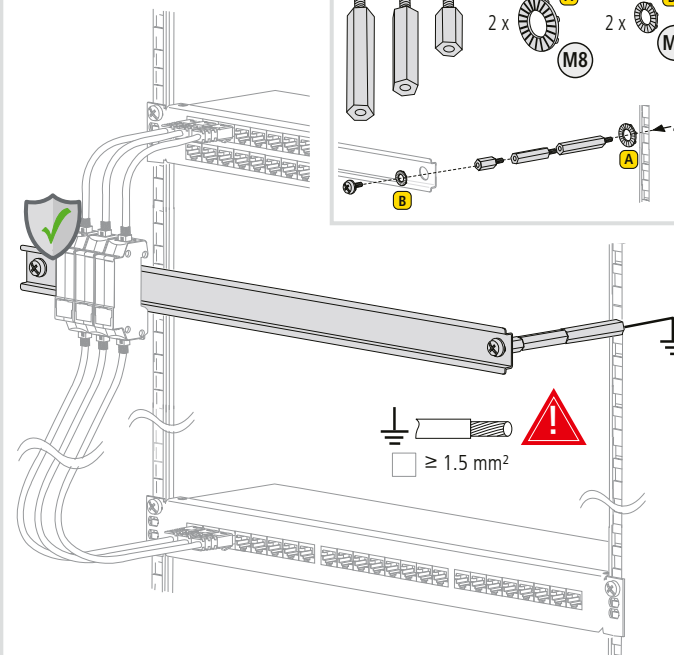
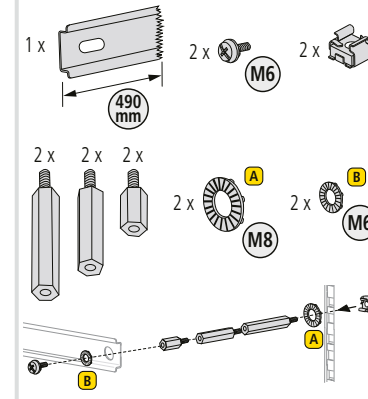
DE Einbuanleitung  
 GB Installation instructions  
 IT Istruzioni di montaggio  
 FR Instructions de montage  
 NL Montagehandleiding  
 ES Instrucciones de montaje  
 PT Instruções de montagem  
 DK Monteringsvejledning  
 SE Monteringsanvisning  
 FI Asennusohje  
 GR Οδηγίες συναρμολόγησης  
 PL 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



## DPA M CLD RJ45B 48



## MS DPA 929 199



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



## Instruções de segurança

PT

### Informazioni di sicurezza

A ligação e a montagem do aparelho apenas devem ser efectuadas por electricistas. Cumprir as normas nacionais e as disposições de segurança. 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.

#### Atenção:

Acoplamento induutivo de tensões de interferência!  
Selecione a maior distância de separação possível de cabos desprotegidos!

## Veiligheidsvoorschriften

NL

### Sikkerhedshenvisninger

DK

Aansluiting en montage van het apparaat mogen enkel door een erkend elektricien uitgevoerd worden. De nationale voorschriften en veiligheidsbepalingen dienen opgevolgd te worden. Voor de montage dient het apparaat op uitzwendige schade nagekeken te worden. Indien schade of een andere fout vastgesteld wordt, mag het apparaat niet gemonterd worden. Het gebruik van het apparaat is alleen toegelaten binnen het kader van de in deze montagehandleiding opgenomen en getoond omstandigheden. Bij belangstelling 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.

#### Let op:

Induktive Inkoppling von Stoßspannungen!  
Scheidungsafstand tot niet-angeschermde kabels zo groot mogelijk kiezen!

## Bezpečnostní pokyny

CZ

### Güvenlik uyarıları

TR

### Инструкции по безопасности

RU

Připojení a montáž přístroje smí provést pouze elektrikář. Dodržujte národní předpisy a bezpečnostní ustanovení. Před zařízením montáž zkontrolujte, zda není přístroj znevýšku poškozen. Pokud zjistíte poškození nebo jiné vady, nesmíte přístroj montovat. Použití přístroje je dovoleno pouze v rámci podmínek uvedených a jmenovaných v návodu k instalaci. V případě zatížení nad rámec uvedených hodnot můžete dojít ke zničení přístroje a přípojených elektrických provozních prostředků. Zásahy do přístroje a změny mají za následek zánik nároku na záruční plnění.

#### Pozor!

Induktívna vzbava rušívých napětí!  
Zvolte co největší odstupovou vzdálenost od nechráněných kabelů!

## UL requirements

- These protectors are intended for ordinary indoor use on communication loop circuits that are isolated from the Public Switched Telephone Network.
- The DEHNpatch and DEHNgate protectors shall be secured to a compatible DIN Rail ground bar using the methods described in this instruction. The DEHNpipe and UGKF protectors shall be secured using the methods described in this instruction.
- Proper grounding continuity shall be determined.
- Please install the protectors within the U.S. in accordance with the applicable requirements of the National Electrical Code, Article 800 or other applicable local codes.
- The maximum circuit current for DEHNpatch and DEHNgate protectors is 1 A.

## Indicaciones de seguridad

ES

### Consignes de sécurité

FR

### Safety Instructions

GR

### Sicherheitshinweise

DE

L'aggiacciamiento ed il montaggio dell'apparecchiatura possono essere effettuati solo da persona qualificata. Sono da osservare le prescrizioni e le disposizioni di sicurezza nazionali. 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 collegativo possono subire gravi danneggiamenti. Interventi o modifiche all'apparecchiatura comportano la perdita del diritto di garanzia.

#### Atención:

¡Acoplamiento induutivo de tensiones de perturbación!  
Se elija la máxima distancia de separación posible respecto de los cables no protegidos!

## Säkerhetsföreskrifter

SE

Apparaten får endast anslutas och monteras av behörig elektriker. Nationella föreskrifter och säkerhetsbestämmelser måste beaktas. Kontrollera apparaten på ytter skador innan den monteras. Om skador eller annan brister föreligger, får apparaten inte monteras. Apparaten får endast användas under de villkor som nämnas och åskådliggörs i denna monteringsanvisning. Vid belastningar, der överskrider de anførte værdier, kan apparten samt anslutna elektriska driftenheter forstørres. Ingrep i og forandringer av apparaten leder til att alla garantianspræk bortfaller.

#### OBS:

Induktiv kobling af størspændinger!  
Välj ett så långt separationsavstånd som möjligt till ubeskyttede kablar!

## Turvaohjeet

FI

Tämän laitteen liittäminen saa suorittaa vain sähköalanammattimies. Maakohtaisia määrityskäytäntöjä ja turvaliusuusmäärityskäytäntöjä on noudata tarkasti. Kone on tarkastettava ennen asennusta mahdollisten ulkoisen vaaroiden varalta. Todettaessa varoita tai muu puute, ei liitetä saa asentaa. Koneen käyttöön on sallittu vain näissä asennushuoneissa mainitussa ja osoitetuissa olosuhteissa. Laite sekä siihen liitetty sähkökäytövalinne saattavat vaarilta kuormituksilla, jotka ylittävät arvon. Kajoamisen laiteeseen ja muutokset siinä johtavat takuuvaatimuksen mitätöitymiseen.

#### Huom:

Häiriöjännitteiden induktiivinen kytkettyminen!  
Valitse mahdollisimman suuri erottusváli suojaamattoon kaapeleihin!

## Yποδείξεις ασφαλείας

GR

H σύνδεση και ο συναρμολόγηση της συσκευής επιτρέπεται να διεσχαστούν μόνο από κάποιον/κάποια ηλεκτρολόγο. Πρέπει να προτρέψεται ο εθνικές διατάξεις και οδηγίες ασφαλείας. Όταν το συναρμολόγηση της συσκευής πρέπει να ελέγχεται για τυχόν εξερεύνηση θλάθες. Δεν επιτρέπεται ο συναρμολόγηση της συσκευής σε περίπτωση που εξαφρώνεται κάποια ζημιά ή άλλο ελάττωμα. Η χρήση της συσκευής επιτρέπεται μόνο από πλάσιο των όρων που αναφέρονται σε αυτές τις οδηγίες συναρμολόγησης, περιήλετων συστημάτων που υπερβαίνουν τις προδιαγαμένες τιμές μπορεί να καταστραφούν η συσκευή ή οι συνδεσμοί με αυτήν πότο. Επισβάσις και μετατροπές στη συσκευή διότι οι διαδικασίες που απλώνονται απορρέουν από την εγγύηση.

#### Ουοχή:

Επαγγελματική αύξενη παρασητικών τάσεων!  
Η απόσταση διαχωρισμού προς τα μη προστατευμένα καλώδια πρέπει να είναι όσο το δυνατόν μεγαλύτερη!

## 安全须知

CN

只允许由专业电工来连接和安装设备。  
必须遵守国家有关法规和安全规章另见。  
安装前必须检查设备是否有外观损坏。  
如果有损坏或者有其它缺陷，则不得安装该设备。  
该设备只允许在本安装说明书中规定的范围和条件下使用。如果负载超过了规定的数值，则该设备可能会毁坏所连接的电气设备。  
打开和更改设备会导致保修失效。  
注意：  
干扰电压的电感耦合！  
选择与未受保护的电缆保持尽可能大的间隔距离！

## 安全上の注意事項

JP

機器の接続および設置は、必ず有資格の電気工事士が行います。国内の規定および安全規制を順守してください。  
設置前に機器に外部損傷がないか点検します。損傷またはその他の欠陥が確認された場合は、機器を取り付けることはできません。本機器は、本取扱説明書に記載され、指示された条件下でのみ使用することができます。如果负载超过了规定的数值，则该设备可能会毁坏所连接的电气设备。  
打开和更改设备会导致保修失效。  
ご注意：  
干擾電圧による誘導結合が発生する可能性があります！  
保護されていないケーブルとの分離距離は、できるかぎり大きく設定してください！

Tabulation Strike voltage in accordance with UL 497 B (Protectors for Data Communication and Fire Alarm Circuits)

Type	Part No.	Voltage Breakdown 100 Volts / sec		Impulse voltage 100 Volts / psec
		Line to Line	Line to Ground	
DPA M CLD RJ45B 48	929 126	min. 70 V	max. 115 V	< 1000