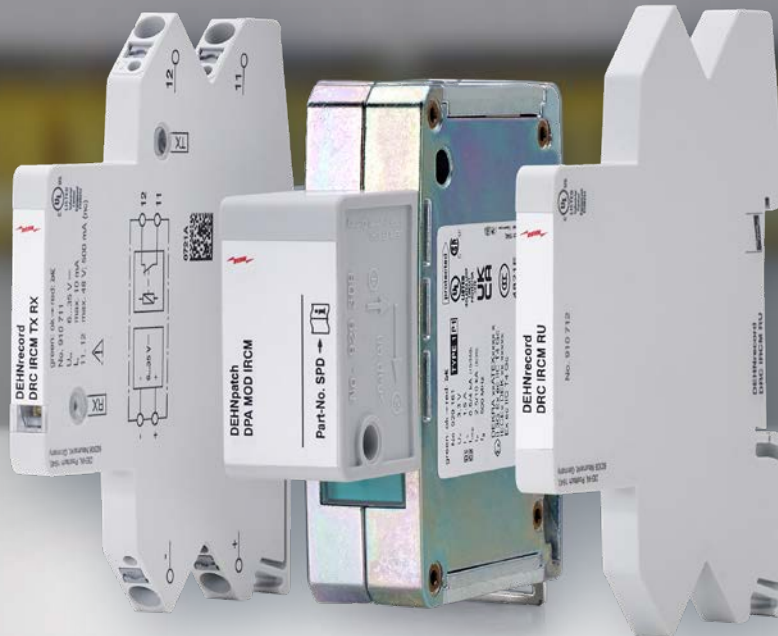


DEHNpatch

Moderne beskyttelse af Ethernet-infrastrukturen



Den nye kombiafleder DEHNpatch er nu forsynet med statusvisning og mulighed for fjernovervågning. Den beskytter den nyeste generation af Ethernet-anvendelser og sørger for et sikkert data-flow, også efter overspændinger eller lynnedslag.

Hurtigt overblik over produktets egenskaber:

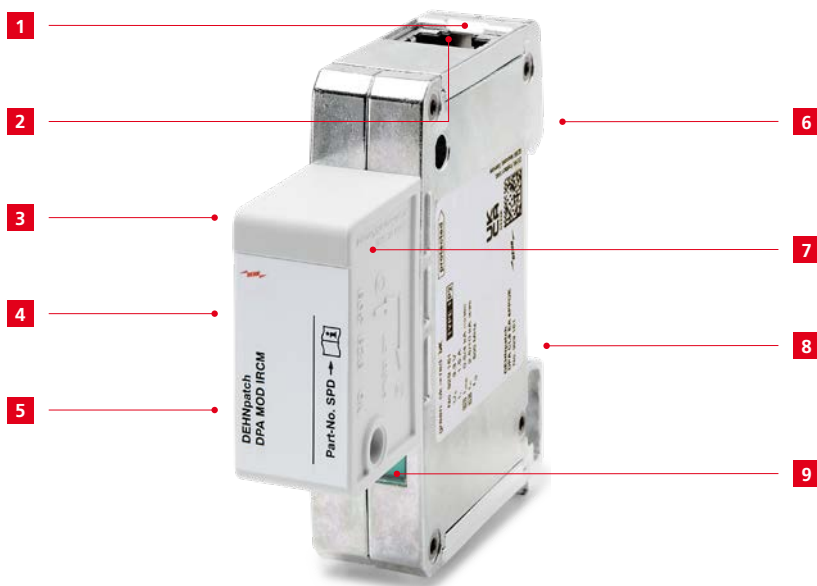
Bekvem statuskontrol. Rød status betyder, at produktet skal udskiftes. Grønt betyder, at det fungerer korrekt.

Fjernovervågning. Kombineret med ekstra tilbehør kan DEHNpatch fjernovervåges.

Effektiv beskyttelse. DEHNpatch beskytter Ethernet-infrastrukturer til 10 GBit/s og 4PPoE og yder dermed effektiv overspændingsbeskyttelse til LAN.

Enkel planlægning. TYPE 1-klassificering reducerer kompleksitet ved planlægning og installation i lynbeskyttelseszonerne $0_A - 2$ og derover.

Slankt design, smart teknik



1. **Ergonomisk fordybning**, der gør det let at låse RJ45-patchforbindelsen op
2. **Op til 10 GBit/s Ethernet** til kabelføringer op til klasse E_A/500 MHz
3. **4 P Power over Ethernet (4PPoE)** til strømforsyning op til 90 W (PSE)
4. **Lynstrøm 4 kA (10/350 μs)** til universal brug som kombiafleder
5. **Design med fuldt afskærmet kapsling** til alle Ethernet-anvendelser
6. **Skruetilslutning** til yderligere potentialudligning
7. **Ekstra moduladapter og fjernmeldeenhed DRC IRCM** til fjernovervågning
8. **Jordingskontakt** til 35 mm DIN-skinner
9. **Statusvisning** med visuel registrering af status

Den ene beskytter, den anden overvåger.



DEHNrecord overvåger DEHNpatch. I tilfælde af fejl udsendes en alarm, så det defekte modul straks kan lokaliseres og udskiftes. Med den ekstra moduladapter og fjernmeldeenhed DEHNrecord IRCM (910 710) opfylder

den nye kombiafleder alle krav til fjernovervågning. Endnu et godt eksempel på intelligente beskyttelsesløsninger, der arbejder sammen.

Tekniske specifikationer

DPA CL8 EA 4PPOE

Varenr.	929 161
Aflederklasse	TYPE 1P2
Maks. driftsspænding DC (U _C)	3,3 V
Maks. driftsspænding DC par-par (PoE) (U _C)	58 V
Mærkestrøm (I _L)	1,5 A
D1 Lynstrøm (10/350 μs) i alt (I _{imp})	4 kA
C2 Samlet mærkeafledestødstrøm (8/20 μs) (I _n)	10 kA
Grænsefrekvens	500 MHz
Overførselsklasse	E _A
Statusvisning	Ja
Afledertilbehør til fjernsignalisering DPA MOD IRCM	Ja
Fjernsignalisering som tilvalg	910710

Ekstraudstyr

DEHNrecord DR IRCM Condition Monitoring-enhed (910 710) og DPA MOD-monteringsstilbehør (929 309) skal bruges til fjernovervågning af DEHNpatch.

Teknisk support

Telefon: +45 6389 3210

E-mail: desitek@desitek.dk



Se mere
om DEHNpatch:
de.hn/3MLE6

Vi tager forbehold for tekniske ændringer, trykfejl og fejl. Illustrationerne er ikke bindende.

DS392/DK-EURAF/0223

© Copyright 2023 DEHN SE

