

# VS-08-ST-H21P-RJ45 - RJ45-stiftinnsats

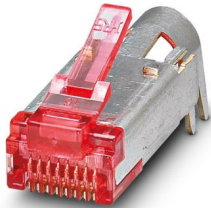


1404388

El-nr.: 1501153

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1404388>

Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.



Stiftinnsats RJ45, CAT6, 8-polet, skjermet, IDC-piercetilkobling, for tråder AWG 27 ... 24, med strekkavlastning

## Dine fordeler

- Sikker 360° skjermkontakt ved hjelp av velutprøvd krympetilkobling
- Enkel montering med krympeverktøy
- Stiftinnsats for V.06 hylsehus VS-08-T-H-RJ45/IP67

## Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	1404388
Pakkestørrelse	5 Stk.
Minimum bestillingsmengde	5 Stk.
Rabattgruppe	31BAB
Produktnøkkel	ABNAAG
GTIN	4046356313230
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	4,4 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	4,005 g
Tolltariffnummer	85366990
Opprinnelsesland	TW

1404388

El-nr.: 1501153

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1404388>

## Tekniske spesifikasjoner

### Artikkelegenskaper

Byggform	RJ45
Sensortype	Ethernet
Poltall	8
Stikkeroptikk	RJ45
Antall kabelutganger	1
Skjermet	ja
Kabelutgang	rett
Posisjoner / kontakter	8P8C

### Isolasjonsegenskaper

Overspenningskategori	I
Forurensningsgrad	2

### Elektriske egenskaper

Merkespenning (III/3)	72 V (DC)
Merkestøtspenning	330 kV
Merkestrøm	1 A
Gjennomgangsmotstand	< 20 mΩ (Kontakt) < 100 mΩ (Skjerm)
Frekvensområde	til 250 MHz
Isolasjonsmotstand	> 500 MΩ (100 V DC)
Nominell spenning $U_N$	48 V
Nominell strøm $I_N$	1 A
Overgangsmotstand per kontaktpar	< 20 Ω
Overgangsmotstand	> 10 mΩ (Tråd - IDC)
Overføringsmedium	Kobber
Overføringsegenskaper (kategori)	CAT6

### Tilkoblingsdata

#### Tilkoblingsteknikk

Tilkoblingstype	Krympetilkobling
Tilkoblingstverrsnitt AWG	27 ... 24 (flertrådet)
Tilkoblingstverrsnitt	0,11 mm <sup>2</sup> ... 0,22 mm <sup>2</sup> (flertrådet)
Kabelutgang vinkel	180

### Dimensjoner

Bredde	11,7 mm
Høyde	14 mm
Lengde	30,2 mm

# VS-08-ST-H21P-RJ45 - RJ45-stiftinnsats



1404388

El-nr.: 1501153

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1404388>

## Materialangivelser

Farge	rød
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V2
Materiale kontakt	Fosfor bronse
Materiale kontaktoverflate	Au/Ni
Materiale kontaktholder	PC
Material låsebøyle	PC
Materiale nippel	PA

## Kabel/ledning

Ytterdiameter kabel	6,6 mm
Lederdiameter inkl. isolasjon	0,9 mm ... 1 mm
Testspenning leder/skjerm	1000 V
Testspenning leder/skjerm	1500,00 V

## Mekaniske egenskaper

### Mekaniske spesifikasjoner

Pluggsykluser	≥ 750
Stikkraft per signalkontakt	< 20,00 N
Trekkraft per signalkontakt	< 20 N

## Miljø- og levetidsbetingelser

### Miljøforhold

Beskyttelsesgrad	IP20
Omgivelsestemperatur (drift)	-25 °C ... 60 °C

## Montering

Monteringstype	Krympetil kobling
----------------	-------------------

# VS-08-ST-H21P-RJ45 - RJ45-stiftinnsats



1404388

EI-nr.: 1501153

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1404388>

## Klassifiseringer

### ECLASS

ECLASS-15.0	27440114
ECLASS-13.0	27440114

### ETIM

ETIM 10.0	EC002636
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1404388

EI-nr.: 1501153

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1404388>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Oppfyller kravene iht. RoHS-direktivet	Ja, Ingen unntak
--	------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

### EU REACH SVHC

Henvvisning til REACH-kandidatstoff (CAS-nr.)	Ingen stoff med en masseandel på over 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Alle rettigheter forbeholdt  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS  
Strømsveien 344  
N-1081 Oslo  
+47 22 07 68 00  
[norge@phoenixcontact.com](mailto:norge@phoenixcontact.com)