

# SCHEDA TECNICA

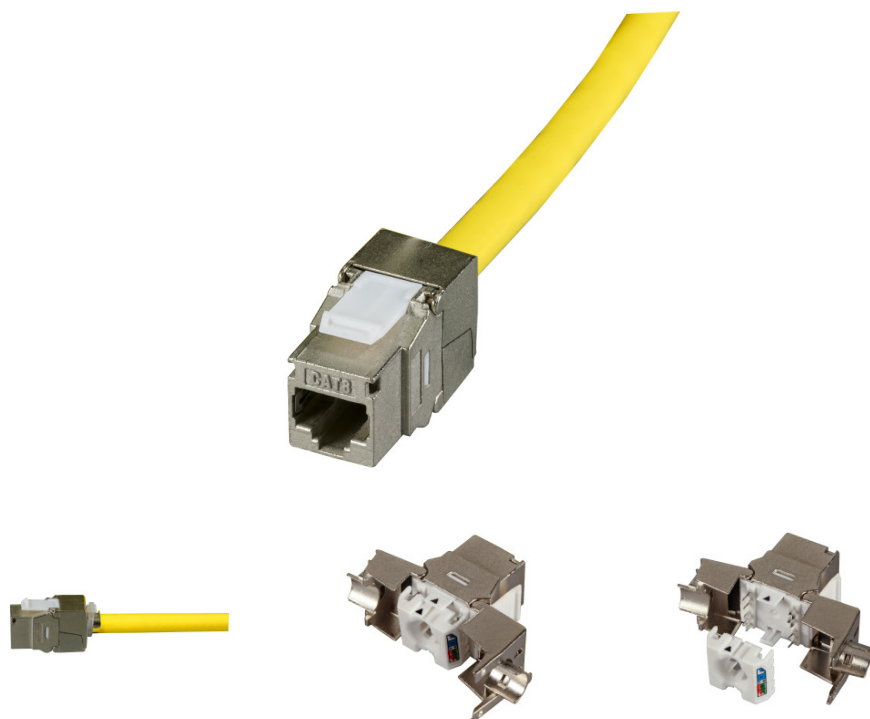
## RJ45 Keystone STP, Cat.7 e 8 Class 1



Cat.8.1

25 Gbit

40 Gbit



### Descrizione

La qualità estrema di questi moduli Keystone RJ45 garantisce performance elettriche ECCELLENTI per le applicazioni Ethernet a 40 Gbit . Non servono attrezzi particolari ed il montaggio è semplice e veloce garantendo una funzionalità di lungo termine della vostra infrastruttura .

### Specifiche di massima :

Modulo compatto in grado di accettare conduttori solidi da AWG24/1 a AWG22/1 e flessibili da AWG 26/7 a AWG 24/7  
Pair management secondo codice colore TIA 568A /B .

Ideale per essere utilizzato con patch panel vuoti oppure nelle prese a parete con aggancio RJ45 .

### Imballo :

1 x RJ45 keystone, coperchietto antipolvere, nastro di rame ed istruzioni di montaggio .

### Dati generali

Categoria	Cat.7/8 Class 1
Modello	jack (jack)
Connessione tipo	IDC
Tipo di connettore	RJ45 8(8)
Schermatura	SI
AWG-range per conduttori flessibili	26 - 24
AWG-range per conduttori solidi	24 - 22
Necessità di attrezzi particolari	No
Adatto per cavi rotondi	SI

# SCHEDA TECNICA

## RJ45 Keystone STP, Cat.7 e 8 Class 1

### Dati generali

Adatto per vavi piatti	No
Adatto per conduttori multifilari	SI
Adatto per conduttori solidi	SI
Materiale	Pressofusione zincata
Sportello antipolvere	SI
In accordo con UL94	V-0
Utilizzabile per UAE	No

### Caratteristiche meccaniche

Massimo diametro cavo	8.5 mm
Forza di inserzione	$\leq 30$ N
Cicli di montaggio	$\geq 750$
Spessore copertura	50 $\mu$ "
Separate earthing flag	SI
Contatto a 360°	SI
Contatto con schermo cavo	SI

### Condizioni ambientali di utilizzo

Range di temperatura	-40 – 66 °C
----------------------	-------------

### Caratteristiche Elettriche

Isolamento dielettrico	1000 V AC 60Hz
Corrente	2 A
Resistenza di isolamento	$\geq 500$ M $\Omega$
Resistenza di contatto	$\leq 20$ m $\Omega$

### SCertificazioni e standards

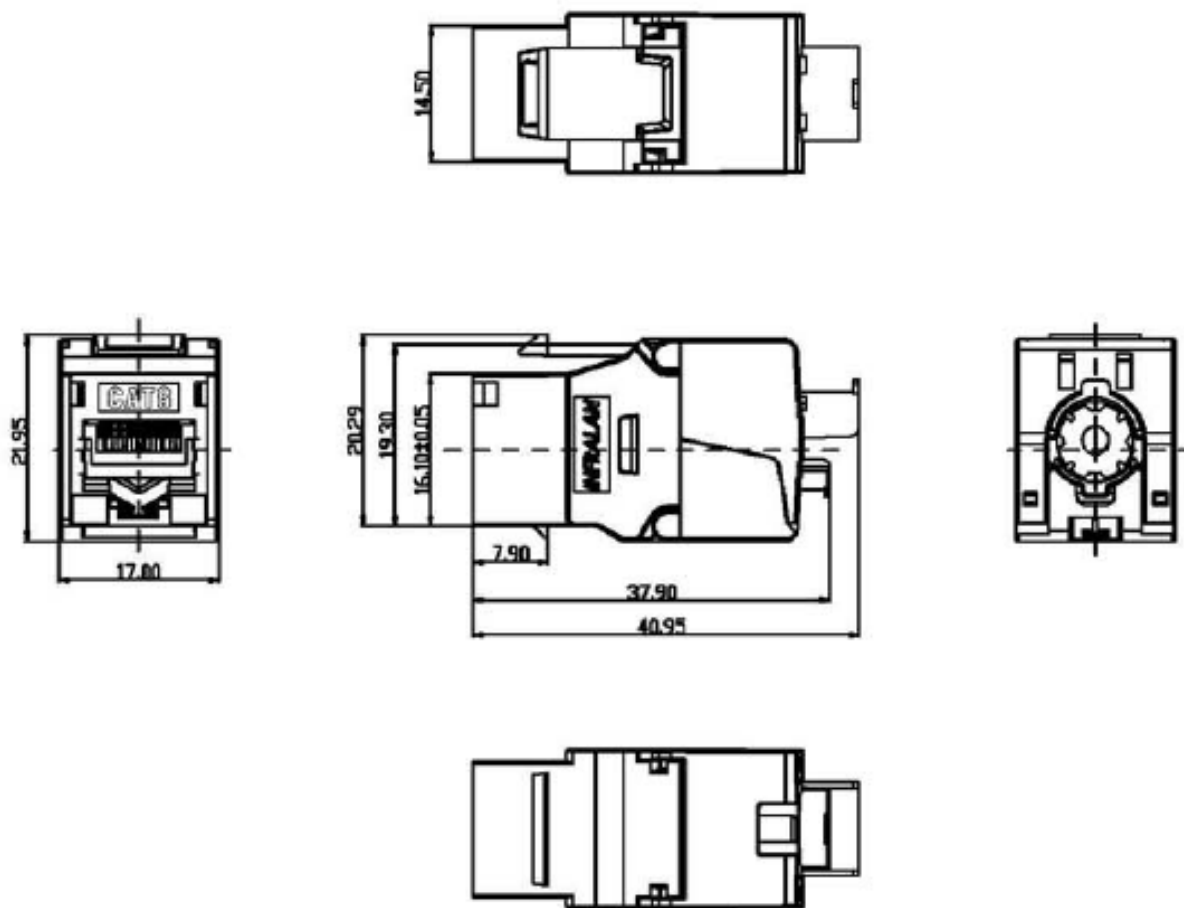
4PPOE certified	SI
-----------------	----

Codice articolo	Descrizione	Colore
E-20092	RJ45 Keystone STP, Cat.8 Class 1, 2000MHz	argento

# SCHEDA TECNICA

## RJ45 Keystone STP, Cat.7 e 8 Class 1

### Disegni tecnici

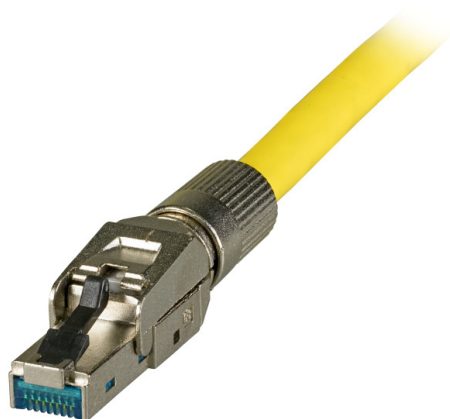


### accessori

88035.2	Plug schermato da campo RJ45 Cat.8 Class 1
37576.1	Distribution Panel 19" 1HE 24-Port, metal
37578.1	Distribution Panel 19" 1HE 24-Port, grey
37580.1	Distribution Panel 19" 1U 24-Port, black

# SCHEDA TECNICA

## Plug RJ45 Cat.7 e 8 Class 1



Cat.8.1 25 Gbit  
40 Gbit



### Descrizione

Questo plug RJ45 garantisce un ottimo compromesso tra eccellenti caratteristiche trasmissive e semplicità di montaggio senza alcun attrezzo . Il corpo metallico totalmente zincato garantisce la miglior schermatura EMC specialmente in ambienti industriali . Adatto per cavi sino a 9 mm di diametro e conduttori con sezioni da AWG22 sino a AWG27 .

Pair management secondo TIA568A/B e Profinet 1-2-3-6 .

Possibilità di riutilizzo sino a 5 volte con lo stesso cavo .

Adatto per conduttori solidi da AWG22 a AWG26 e per conduttori flessibili da AWG22/7 sino a AWG27/7

### Caratteristiche generali

Categoria	Cat.7 e 8 Class 1
Modelo	jack (jack)
Tipo di connessione	IDC
Tipo di connessione	RJ45 8(8)
Schermato	Vero
Range per conduttori solidi	22 - 27
Attrezzi di montaggio	Nessuno

# SCHEDA TECNICA

## Plug RJ45RJ45 Cat.7 e 8 Class 1

### Dati generali

Adatto per cavi rotondi	Vero
Adatto per cavo piatto	Falso
Adatto per conduttori multifilari	Vero
Adatto per conduttori solidi	Vero

### Normative , standard e certificazioni

4PPOE certified	SI
-----------------	----

Codice articolo	Descrizione	Colore
88035.2	Plug RJ45 Cat.7 e 8 Class 1 AWG22 - 27	argento

### accessori

99827.1	Cat.8.2 Installation Cable S/FTP 2000MHz AWG22
E-20092	RJ45 Keystone STP, Cat.8 Class 1