

VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - Insetto connettori femmina RJ45



1653168

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653168>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Insetto portacontatti femmina RJ45, modulare (Keystone), CAT6, 8 poli, schermato, con connessione cavo (LSA), per cavetti e conduttori rigidi AWG 26 ... 22

Dati commerciali

Codice articolo	1653168
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNACA
Codice prodotto	ABNACA
Pagina del catalogo	Pagina 337 (C-4-2015)
GTIN	4017918970086
Peso per pezzo (confezione inclusa)	30,36 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	27,394 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN

VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - Insetto connettori femmina RJ45



1653168

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653168>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Insetto portacontatti femmina
Tipo	RJ45
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45
Numero degli slot	1
Esecuzione	Connettore femmina
Schermato	sì

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
----------------------------	----

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Corrente nominale	2 A
Resistenza di isolamento	$\geq 500 \text{ M}\Omega$
Corrente nominale I_N	2 A
Resistenza di passaggio	$\leq 20 \text{ m}\Omega$
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT6 _A
Trasmissione di potenza	PoE++

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione IDC
--------------	-----------------

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Plastica
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro

Cavo / linea

Tipo di cavo	Adatto per cavi rotondi, cavetti e conduttori rigidi. Non adatto per cavi piatti
Diámetro esterno conduttore	8 mm
Diámetro esterno conduttore	10 mm
Schermatura	360°

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - Inserto connettori femmina RJ45



1653168

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653168>

Cicli di manovra	≥ 1000
------------------	--------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 66 °C

VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - Insetto connettori femmina RJ45



1653168

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653168>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440390

ETIM

ETIM 9.0	EC004746
----------	----------

UNSPSC

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

VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - Insetto connettori femmina RJ45



1653168

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1653168>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com