

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch

2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>



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.



Cavo patch, grado di protezione: IP20, lunghezza cavo: 20 m, numero poli: 8, 1 Gbit/s, CAT6, Ethernet

Dati commerciali

Codice articolo	2891576
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNABG
Codice prodotto	ABNABG
GTIN	4046356185028
Peso per pezzo (confezione inclusa)	779,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	714,1 g
Numero tariffa doganale	85444210
Paese di origine	PL

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch



2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Famiglia di prodotti	RJ45 STANDARD CAT6
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	8
Piano d'inserimento	RJ45

Caratteristiche elettriche

Resistenza di contatto	$\leq 0,003 \Omega$ (IEC 60603-7)
Tensione nominale U_N	48 V
Corrente nominale I_N	1,5 A
Velocità di trasmissione	1 Gbit/s
Velocità di trasmissione	1 GBit/s

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Forza d'inserione per ogni contatto segnale	30,00 N
Forza di trazione per ogni contatto segnale	50 N

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Guaina esterna, materiale	LSFROH

Dimensioni

Larghezza	12,6 mm
Altezza	6,6 mm
Lunghezza	40,05 mm

Misure esterne

Diametro esterno max.	6,2 mm
-----------------------	--------

Connettori

Connessione 1

Tipo	Maschio diritto RJ45
Schermato	sì
Cicli di manovra	≥ 750
Grado di protezione	IP20

Connessione 2

Tipo	Maschio diritto RJ45
------	----------------------

Cavo / linea

Lunghezza cavo	20,00 m
----------------	---------

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch



2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>

Diametro esterno conduttore	6,00 mm
Guaina esterna, materiale	LSFROH
Singolo filo, quantità cavetti	8
Conduttore singolo, materiale	Filo Cu
Conduttore singolo, sezione trasversale	0,14 mm ²
Schermatura	S/FTP
Raggio di piegatura minimo, posa fissa	30 mm
Assenza di alogeni	a norma IEC 60754-1
A tenuta di gas combusto	a norma IEC 61034
Resistenza alla fiamma	secondo IEC 60332-3C

Normative e prescrizioni

Resistenza alla fiamma	secondo IEC 60332-3C
A tenuta di gas combusto	a norma IEC 61034

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch

2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>



Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>



EAC

ID omologazione: 19060508

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch



2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27060307
ECLASS-15.0	27060307

ETIM

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

FL CAT6 PATCH 20,0 - Cavo patch



2891576

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2891576>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	14,483 kg CO2e
---------	----------------

Phoenix Contact 2026 © - 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