

Scheda dati

Specifiche



Patch cord, Actassi, Category 6, F/UTP, LSZH, 2 m, verde

ACTPC6FULS20GR

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 15 dic 2025

⚠ In esaurimento

Prezzo: 25,60 EUR

Presentazione

range	Actassi
product	Prolunga
Applicazione	Comunicazione
Colore	Verde
Tipo schermatura cavo	F/UTP

Caratteristiche tecniche

tipo di cavi	4 cavi accoppiati
length (customizable value in configurator)	2 m
Categoria	6
frequenza di trasmissione	250 MHz
Materiale contatti	Phosphor bronze with 50 micro-inches gold over 100 micro-inches nickel
calibro AWG	AWG 28
Maximum number of cord per bundle	24 in cabina for 4PPoE Type 3 (up to 60 W) 12 in cabina for 4PPoE Type 4 (up to 90 W)
Maximum patch cord cumulated length	10 m with 84 m 2-point permanent link at 20 °C 7 m with 90 m 2-point permanent link at 20 °C
Minimum number of matings	750 cicli
diametro esterno cavi	5,2 mm +/- 0.2 mm
Materiale	Rame: conduttore PE (polietilene): guaina d'isolamento Aluminium/polyester: foglio Tin plated copper: braid shield PE (polietilene): guaina

Ambiente

Tenuta Al Fuoco	LSZH
Norme	Performance: ISO/IEC 11081:2017 Performance: TIA/EIA-568-C.2 Performance: EN 50173:2018 Performance: IEC 61935-2

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1

Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	14,0 cm
Confezione 1: profondità	21,0 cm
Peso imballo (Kg)	91,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	5,349 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
---------------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 1

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni Prodotto privo di alogeni

Senza PVC Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto Si

Etichetta RAEE  Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.