

Scheda dati

Specifiche



Cavo di collegamento, Actassi,
Categoria 6, F/UTP, LSZH, 1 m,
rosso

ACTPC6FULS10RD

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 15 dic 2025

⚠ In esaurimento

Prezzo: 21,65 EUR

Presentazione

| | |
|-----------------------|---------------|
| range | Actassi |
| product | Prolunga |
| Applicazione | Comunicazione |
| Colore | Rosso |
| Tipo schermatura cavo | F/UTP |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|---|
| tipo di cavi | 4 cavi accoppiati |
| length (customizable value in configurator) | 1 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 |

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

| | |
|----------------------------------|----------|
| Confezione 1: altezza | 2,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 11,5 cm |
| Confezione 1: profondità | 14,0 cm |
| Peso imballo (Kg) | 52,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 110 |
| Confezione 2: altezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 6,437 kg |


Garanzia contrattuale

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

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. |