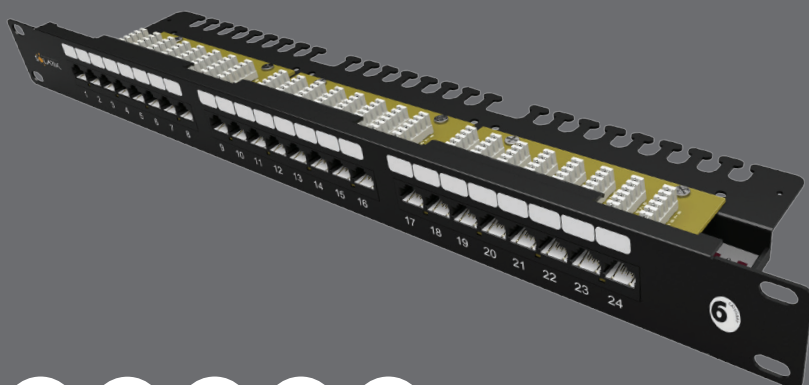


19" patch panel Solarix 24x RJ45 CAT6 UTP z szyną 1U



Kod zamówieniowy:
24000050

Określenie typu:
SX24L-6-UTP-BK-N

Kod kreskowy EAN:
8595684704341



Kluczowe właściwości

- Wysokiej jakości nieekranowany panel krosowy kategorii 6/klasy E
- Zaprojektowany do pracy z protokołami Ethernet, w tym 2,5GBASE-T i 5GBASE-T
- Korpus panela zawiera pręt łączący
- 24x porty RJ45 z połączeniem 50 pin
- Dwa bloki zacisków IDC typu 110/Krone (oznaczenia bloków zacisków zgodne z normami T568A i T568B)
- Patch panel bezproblemowo spełnia wymagania międzynarodowych norm ISO/IEC 11801, EN 50173 i ANSI/TIA 568.2-D
- Kolor panelu - czarny
- Rozmiar 1U

Standardy okablowania

Standardy ogólne

EN 50173-1, EN 50173-2, ISO/IEC 11801-1, ISO/IEC 11801-2, ANSI/TIA 568.2-D

Standardy produktów

EN 60603-7-4

Obsługiwane protokoły

	10BASE-T	100BASE-TX	1000BASE-T	2.5GBASE-T	5GBASE-T
Obsługa protokołu dla patch panela SX24L-6-UTP-BK-N	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

Obsługiwany PoE

	802.3af	802.3at
PoE typ	Typ 1	Typ 2
Maksymalny prąd zasilania na parę	350 mA	600 mA
Liczba zasilanych par	2	2
Obsługa PoE przez patch panel SX24L-6-UTP-BK-N	TAK	TAK



Parametry techniczne

Budowa panela	UTP
Liczba portów	24x RJ45 8p8c
Min. czas użytkowania portu	1 000 podłączeń/rozłączeń
Przysłonięcie kontaktów	50 µin złota
Listwa zaciskowa	dualny 110/Krone
Min. czas użytkowania listwy zaciskowej	200 cięć
Wielkość i typ przewodu	AWG 26 – 22, drut
Materiał niemetalowych części	FR plast typu UL94-0
Kolor obudowy panela	czarny
Rozmiar	1U
Wysokość	44 mm
Szerokość	484 mm
Głębokość	95 mm

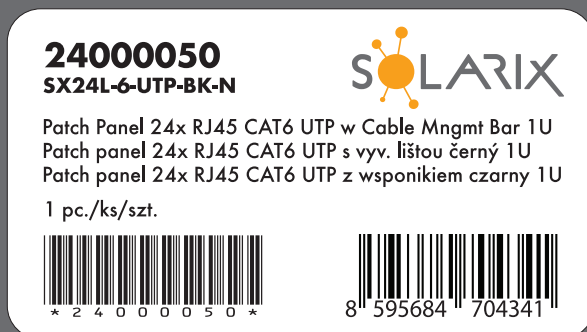
Obsługa i przechowywanie

Maks. wilgotność pracy	93 %
Temperatura pracy	-10 do 60 °C
Temperatura przechowywania	-40 do 70 °C

Parametry logistyczne

Wielkość opakowania panela (h x w x d)	75 mm x 510 mm x 110 mm, kartonowe pudełko
Masa opakowania	1,1 kg
Zawartość opakowania	1 x patch panel, 4x śruba montażowa M6, 24x opaska zaciskowa
Pakowanie główne wysyłki	10x panel
Wielkość pakowania głównego (h x w x d)	230 mm x 515 mm x 400 mm, kartonowe pudełko
Oznaczenie partii	tak (na produkcie, opakowaniu zbiorczym i głównym opakowaniu wysyłkowym)
Typ kodu kreskowego partii i kod objętości	IDAutomation Code 39, specyfikacja dla ANSI/ISO/AIM
Typ kodu EAN	EAN-13

Etykieta patch panela



Gwarancje Solarix

Gwarancja standardowa	5 lat
Gwarancja systemowa	50 lat



Powiązane produkty

Kod zamówieniowy	Określenie typu	Opis
26000001	SXKD-6-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP PVC Eca 500m/szpula
26100001	SXKD-6-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP PVC Eca 305m/box
27724160	SXKD-6-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP PVC Eca 100m/box
26000021	SXKD-6-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP LSOH Dca-s2,d2,a1 500m/szpula
26100021	SXKD-6-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP LSOH Dca-s2,d2,a1 305m/box
27724161	SXKD-6-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP LSOH Dca-s2,d2,a1 100m/box
26000033	SXKD-6-UTP-LSOHFR-B2ca	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP LSOHFR B2ca-s1,d1,a1 500m
27655193	SXKD-6-UTP-PE	Kabel instalacyjny Solarix CAT6 UTP PE Fca zewnętrzny 500m/szpula