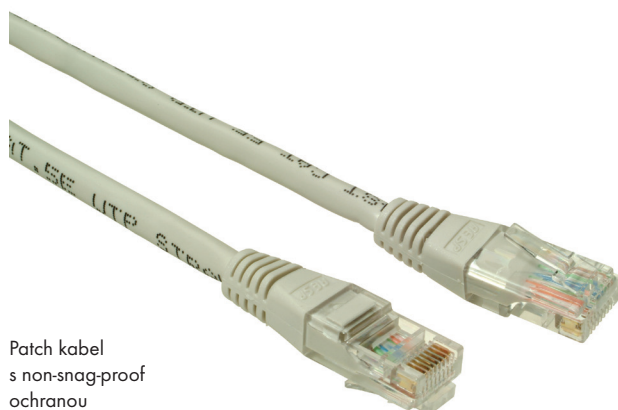


# Kategorie 6

## Patch kabely Solarix

Patch kabely v produktové skupině **Solarix – kategorie 6** se vyznačují vysokou spolehlivostí a vynikající funkcí. Způsob výroby je u těchto patch kabelů přizpůsoben zvýšeným požadavkům na přenosové vlastnosti kategorie 6. Patch kabely jsou vyrobeny s tzv. litou ochranou, která zajišťuje pevné přilnutí konektoru k ochraně a také snižuje hodnoty přeslechu mezi jednotlivými páry. Tato ochrana má speciální tenký design, který zaručuje, že je možné tyto patch kabely použít i u zařízení s velkou hustotou portů. K výrobě patch kabelů jsou použity kvalitní konektory na licnu s krytím kontaktů 50 μ zlata. Patch kabely Solarix jsou nabízeny ve všech standardních délkách (tj. 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7 m, 10 m, 15 m, 20 m), v několika barvách (šedá, modrá, zelená, červená, žlutá), s několika typy ochrany (s tzv. snag-proof ochranou nebo bez ní) a PVC pláštěm. V případě plochých patch kabelů je jejich konstrukce uzpůsobena tomu, aby ve svazku v rozvaděči zabíraly co nejméně místa. Ploché patch kabely jsou dostupné v UTP provedení, v délkách od 0,5 m do 10 m, v šedé barvě a s LSOH pláštěm. Všechny patch kabely produktové skupiny **Solarix – kategorie 6** jsou důkladně testovány a splňují požadavky na použití i pro ty nejnáročnější aplikace, které se na metalické kabeláži kategorie 6 provozují.



Patch kabel  
s non-snag-proof  
ochranou



Ploché patch kabely



Patch kabel se snag-proof  
ochranou

<b>Podporované protokoly:</b>	1000BaseT/TX a nižší
<b>Konektor:</b>	RJ45, 8p8c
<b>Min. životnost konektoru:</b>	2 500 zapojení/odpojení
<b>Krytí kontaktů:</b>	50 μ zlata a 100 μ niklu
<b>Plášť:</b>	PVC (standardní) a LSOH (ploché)
<b>Barva pláště:</b>	šedá, modrá, zelená, červená, žlutá (standardní) šedá (ploché)
<b>Skladovací teplota:</b>	-40–70 °C
<b>Provozní teplota:</b>	-10–60 °C