

SX25-ISDN-BK



## SOLARIX – INNE

# Patch panele ISDN

Obsługiwane protokoły	<b>10BASE-T i niższe</b>
Ilość portów	<b>25 i 50 x RJ45</b>
Min. żywotność portu	<b>750 podłączeń/odłączeń</b>
Pokrycie styków	<b>15 <math>\mu</math> złota i 100 <math>\mu</math> niklu</b>
Listwa zaciskowa	<b>podwójna 110/Krone 4p4c a 8p8c</b>
Min. żywotność bloku zacisków	<b>200 wycięć</b>
Rozmiar i typ przewodu	<b>AWG 26 – 22, drut</b>
Materiał części niemetalowych	<b>plastik FR na podstawie UL94-0</b>
Kolor korpusu panelu	<b>czarny</b>
Rozmiar	<b>1U</b>
Wysokość	<b>44 mm</b>
Szerokość	<b>484 mm</b>
Głębokość	<b>129 mm</b>
Temperatura przechowywania	<b>-40 do +70 °C</b>
Temperatura robocza	<b>-10 do +60 °C</b>
Maks. wilgotność robocza	<b>93 %</b>

Patch panele Solarix ISDN to wysokiej jakości panele telefoniczne przeznaczone do tej części okablowania strukturalnego, która służy do połączenia stanowisk roboczych do centrali telefonicznej. Panel wykonano w dwóch wersjach, z 25 lub 50 portami typu RJ45 i dualnymi złączami typu 110/Krone. Częścią panela jest wspornik umożliwiający pewne zamocowanie kabla telefonicznego do korpusu patch panela. Do zalet patch paneli Solarix należą wysoka niezawodność, trwałość, a przede wszystkim prosta instalacja. Panele spełniają wszystkie wymagania zdefiniowane dla kategorii 3. Dostępne są w kolorze czarnym. Rozmiar w szafie wynosi 1U.

### Oznaczenie

SX25-ISDN-BK

SX50-ISDN-BK

### Opis

Panel ISDN Solarix 25 x RJ45 czarny 1U

Panel ISDN Solarix 50 x RJ45 czarny 1U

SX50-ISDN-BK

