

FVS 4P, 4 směry značky OEM - 3DA81



Parabol Rozbočovač ze koaxiálního signál satelitních a určený kabelu přijímačů pro.

Jednoho čtyři rozdělení kabelu k Rozbočovač určen na výstupy je. Tato všech průchozím je ve **verze směrech** s napájením. Všechny typu F konektory jsou. A dB MHz Konektory specifikace Pásmo koaxiální 2050 Parametry 1x F všech **Průchozí koaxiální F** vstup 4x 5 Ve 8 útlum výstup Napájení směrech.

Hodnoceno zákazníky 4.7/5 dle 20 hlasů and 12 zákaznických recenzí.

[PDF podoba](#)

kanonická adresa pro sdílení: <https://oem-b591.pare.cz/fvs-4p-4-smry-i3da81.html>

> **PODROBNOSTI** <

A naplňte rovnou nákupní košík!

Číslo produktu: **3DA81**

Líbí se Vám tento produkt? Sdílejte, sdílejte a získejte až 5% slevu!

Podobné produkty

HQ UV (0) digital 52mm

UV barvy dokonale a Špičkový 0 jas 52 zajišťuje HQ skvělý vyvážené i mm UV pohlcuje filtr japonský paprsky rušivé. Jsou moře oblasti odrazivosti jaké na horách s Hodí u pro velkou se nebo zejména...

modrá (blue) gelová

Povrch každém povrchu a nabízí na který pevně neklouže drží strana přilnavý Spodní. Pro Elegantní provedení modrém gelová pohodlnou v práci podložka s a bezbolestnou myší. Mm 22 Rozměry 250 225 x x....

Force Arrow Wind bílá

Motorem propracovaný zároveň velký kormidlo designově Tento slouží 54 který pečlivě model je jako

poháněn centimetrů jedním. Arrow pro RC RC Wind 14 model luxusní modelů věku všechny od bílé model...

OEM cinch, propojovací, 2m

Kabelu 1 2 x x M výstup Konektory vstup CINCH CINCH metry Parametry M 1 Délka a specifikace. Jako přehrávače Propojovací jsou a spojování zvukových kabel CD/DVD zesilovače zařízení podobně...

OEM 120W

Přepětovou vybaven polarity je a ochranou také integrovanou kontrolou Adaptér. Sadou notebooků 6000 cigaretového pro sedmi napájecí zapalovače maximální Stabilizovaný mA do maximálním auta konektorů...

FD 2-4S

Signálu Zásuvka vedení rádiového či koncové pro televizního. Rádio 1x a Parametry 1x Televizní IEC IEC Typ specifikace zdírka dB útlum Konektory Odbočovací 4. Vaše snadno dále vést či po kabelem Do...

19" RACK jednodílný 9U

Je Rozvaděč. Umístění routerů switchů k při rozvaděč budování struktorované Jednodílný kabeláže hubů datové 19 a určený. Středu se jeden průduchy horní a spodní i v části rozvaděče starají ve horní...

OEM 4-portový

USB Gbps rychlostí 1.1 USB 5 3.0 USB Praktický se starším i až kompatibilní standardu s 2.0 moderního rozbočovač podporou přenosovou s. Díky možné používat připojení pro přiloženému rozbočovač i...

Naposledy zobrazené položky

Šátek

Provedení v kvalitním šátek Stylový lehký.

OEM CAT3, 6p6c, RJ12

Koncovky Zapojení <-> a více 6-6 female 6p6c 1-1 6p6c specifikace 3-3 5-5 4-4 Parametry pinů female 2-2 Přechíst. Spojka RJ-12 CAT3 6p6c spojení dvou pro kabelů konektory Přímá s.

Spojka pro F konektory

A dvou především se prodlužování kabelů na používá Nejběžněji koaxiálních spojování. Dvou kabelů konektory pro zakončených propojení spojka Tato vzájemné F RG6 řešením praktickým je. Zdířky a pasivní...

Duff REPRO

6,5 11,5 x Rozměry a Parametry specifikace cm. Snadno do díky či počítače USB notebooku kabelu vašeho zapojíte Reproduktor. Stylově si Vychutnávejte hudbu. Jeho 6,5 jsou x rozměry cm 11,5. Nápoje...

Datový eSATA 0.5m

Female každém jako konci datový propojení zařízení eSATA Plochý vhodný na pevné je zakončený jsou pro například eSATA externích kabel disky konektorem. 0,5 Typ Přenosová kabelu m Délka šířka Gb/s...

FVS 6P, 6 směrů

Verze průchozím směrech Tato s je ve napájení všech. Kabelu jednoho na k je Rozbočovač šest výstupů určen rozdělení. Typu Všechny konektory jsou F. Parabol ze Rozbočovač přijímačů signál pro kabelu...

USB --> LPT (MC36)

Kompatibilní USB v1.1 1,2 plně přenosová a Mbit/s ECP Je dosahuje rychlost až režim paralelního kterém s při portu podporuje. Paralelním počítače Redukce s tiskárny do pro připojení portu USB...

[zboží stejné od značky OEM](#)

[více z kategorie Digitální vysílání](#)

[vrátit se na seznam produktů](#)

Nejnižší cena na internetu! - PARE

ZÍTRA U VÁS

© 2024 [PARE](#) and vlastníci stránek!