

PRODUCT MARKING GUIDE

PRŮVODCE SYSTÉMEM ZNAČENÍ

MS Multiswitches Multipřepínače		Example / Příklad: MS5/8PIU-4	
Character	Description	znak	popis
MS	Multiswitch	MS	multipřepínač
5/8	Number of inputs (incl. terrestrial) / Number of outputs Alternatives: Number of inputs / Number of trunk outputs + Number of user outputs (cascadable multiswitches); Number of inputs / Number of outputs (max. number of users) (Unicable)	5/8	počet vstupů (včetně pozemního) / počet výstupů Alternativy: počet vstupů / počet průběžných výstupů + počet uživatelských výstupů (kaskádovatelné multipřepínače); počet vstupů / počet výstupů (max. počet uživatelů) (Unicable)
P	Product Class: P - Profi; alternative: E - Economy	P	produktová třída: P - Profi; alternativa: E - Economy
I	Means of powering: I - built-in supply; Alternatives: C - via coaxial cables; U - via cables or from external supply	I	způsob napájení: I - zabudovaný zdroj; alternativy: C - po koaxiální kabelech; U - napájení po kabelech nebo z ext. zdroje
U	Terrestrial input: U - active/passive (switchable) Alternatives: P - passive; A - active; N - without terrestrial band (for cascadable multiswitches is here included loss at user outputs)	U	pozemní vstup: U - aktivní/pasivní (přepínatelné) alternativy: P - pasivní; A - aktivní; N - bez pozemního pásma (u kaskádovatelných multipřepínačů je zde vložen útlum na uživ. výstupech)
4	Size of metal body	4	velikost kovového těla

S Switches Přepínače		Example / Příklad: S4/1PCP-W2	
Character	Description	znak	popis
S	Switch	S	přepínač
4/1	Number of satellite inputs / Number of outputs	4/1	počet satelitních vstupů / počet výstupů
P	Product Class: P - Profi; alternative: E - Economy	P	produktová třída: P - Profi; alternativa: E - Economy
C	Means of powering: C - via coaxial cables	C	způsob napájení: C - po koaxiální kabelech
P	Terrestrial input: P - passive; alternatives: T - terrestrial band passes from satellite input to output; N - without terrestrial band (for some switches is here specified control command)	P	pozemní vstup: P - pasivní; alternativy: T - pozemní pásmo prochází ze sat vstupu na výstup; N - bez pozemního pásma (u některých přepínačů je zde specifikován řídicí příkaz)
W2	Size of metal body (W - plastic housing for outdoor use)	W2	velikost kovového těla (W - plastový kryt pro venější montáž)

A Amplifiers Zesilovače		Example / Příklad: A1/1PET12dB-1	
Character	Description	znak	popis
A	Amplifier	A	zesilovač
1/1	Number of inputs / Number of outputs	1/1	počet vstupů / počet výstupů
P	Product Class: P - Profi; alternative: E - Economy	P	produktová třída: P - Profi; alternativa: E - Economy
E	Means of powering: E - external supply; Alternatives: I - built-in supply; C - via coaxial cables; U - via cables or from external supply	E	způsob napájení: E - externí zdroj; alternativy: I - zabudovaný zdroj; C - po koaxiální kabelech; U - napájení po kabelech nebo z ext. zdroje
T	Amplified band: T - terrestrial; alternatives: S - satellite; U - both via common amplifier; C - both via separate amplifiers (here can be included value of maximum available gain)	T	zesilované pásmo: T - pozemní; alternativy: S - satelitní; U - obě společným zesilovačem; C - obě oddělenými zesilovači (zde může být vložen údaj o maximálním dosažitelném zisku)
1	Size of metal body	1	velikost kovového těla

T Splitters & Taps Rozbočovače, odbočovače		Example / Příklad: T5/10PNP-3	
Character	Description	znak	popis
T	Splitter, Tap	T	rozbočovač, odbočovač
5/10	Number of inputs / Number of all outputs; alternative: Number of inputs / Number of trunk outputs + Number of tap outputs (Taps)	5/10	počet vstupů / celkový počet výstupů; Alternativa: počet vstupů / počet průchozích výstupů + počet odbočovacích výstupů (odbočovače)
P	Product Class: P - Profi; alternative: E - Economy	P	produktová třída: P - Profi; alternativa: E - Economy
N	Means of powering: C - via coaxial cables; alternatives: U - via cables or from external supply; N - no supply	N	způsob napájení: N - bez napájení; alternativy: C - po koaxiálních kabelech; U - napájení po kabelech nebo z ext. zdroje
P	Terrestrial input: P - passive; Alternatives: A - active; N - without terrestrial band	P	pozemní vstup: P - pasivní; alternativy: A - aktivní; N - bez pozemního pásma
3	Size of metal body	3	velikost kovového těla

C Combiners Slučovače		Example / Příklad: C2/1PNP(T+S)-W1	
B Power inserters (Bias tee) Napájecí výhybky			
G Generators Generátory			
D Detector Detektor			
Character	Description	znak	popis
C	C - Combiner; Alternatives: B - Power inserter; G - Generator; D - Detector	C	C - slučovač; alternativy: B - napájecí výhybka; G - generátor; D - detektor
2/1	Number of inputs / Number of outputs	2/1	počet vstupů / počet výstupů
P	Product Class: P - Profi; alternative: E - Economy	P	produktová třída: P - Profi; alternativa: E - Economy
N	Means of powering: N - no supply; alternatives: C - via coaxial cables; E - external supply	N	způsob napájení: N - bez napájení; alternativy: C - po koaxiální kabelech; E - externí zdroj
P	Terrestrial input: P - passive; alternative: N - without terrestrial band (here can be included supplementary specification, in case of combiners input frequency bands)	P	pozemní vstup: P - pasivní; alternativa: N - bez pozemního pásma (zde může být vložen dodatekový údaj, u slučovačů vstupní kmitočtová pásma)
W2	Size of metal body (W - plastic housing for outdoor use)	W2	velikost kovového těla (W - plastový kryt pro venější montáž)