



Przełącznica światłowodowa  
dystrybucyjna zewnętrzna serii PSB-H

## Przełącznice światłowodowe dystrybucyjne zewnętrzne

### Seria PSB-H

#### charakterystyka:

- przełącznice światłowodowe zewnętrzne dla sieci optycznych dostępowych
- możliwość połączenia do 288 linii abonenckich
- wysuwane pole komutacyjne dla złącz typu SC/E2000 z wydzieloną częścią połączeniową liniową i abonencką
- ułożenie boczne adapterów zabezpieczające operatora przed szkodliwym promieniowaniem
- drzwiczki komory głównej ryglowane trójpunktowo, zamykane zamkiem typu FAB
- nasuwana pokrywa komory dolnej
- wejścia kabli lub rur mikrokanalizacji do oddzielnej komory
- uchwyt dla sprzęgaczy optycznych w obudowie typu Black Box
- bezpośredni dostęp do kaset światłowodowych montowanych na uchylnej płycie
- rozplanowane pole zapasu wyprowadzeń sprzęgacza oraz pigtaili
- jedna kaseeta z pakietu wykorzystywana jest na połączenie z kablem liniowym

#### w zestawie:

- kasety światłowodowe z pokrywkami KSP12-2-S12 według konfiguracji
- opaski zaciskowe
- dławnice kablowe
- śruby montażowe
- arkusz opisowy
- stalowa rama montażowa RAMA-PSB-H lub prefabrykowany fundament betonowy FUND-PSB-H

#### opcje (zamawiane oddzielnie):

- dodatkowe kasety światłowodowe
- adaptery
- pigtaile
- termokurczliwe osłonki spawów
- sprzęgacze optyczne w obudowach Black Box

#### normy/certyfikaty:

- stopień szczelności IP 55 według norm EN 60529/IEC 529

#### dane techniczne:

PSB-H-	72-GM	144-GM	288-GM
wymiary (szer. x wys. x głęb.) [mm]	450 x 840 x 355	450 x 970 x 355	450 x 1250 x 355
liczba pól komutacyjnych liniowych	12	12	12
liczba pól komutacyjnych abonenckich	72	144	288
typ kasety	KSP12-2-S12	KSP12-2-S12	KSP12-2-S12
pojemność kasety	24J	24J	24J
maksymalna liczba kaset światłowodowych	4	7	13
maks. liczba sprzęgaczy w obudowie Black Box*	3	5	10
zalecana długość pigtaili [m]	2,5	2,5	2,5
stopień szczelności IP	IP 55	IP 55	IP 55
waga [kg] **	12,5	13,8	16,4
wykonanie	aluminium lakierowane proszkowo, kolor RAL 7035		

\* liczba podana dla obudowy Black Box o wymiarach 140 x 18 x 114 mm

\*\* waga przełącznicy bez wyposażenia dodatkowego

**konfiguracje:**

0	1	2	3	4	opis
PSB-H-					przełącznica światł. dystrybucyjna zewnętrzna
	72-GM-				możliwość podłączenia do 72 linii abonenckich
	144-GM-				możliwość podłączenia do 144 linii abonenckich
	288-GM-				możliwość podłączenia do 288 linii abonenckich
		K24-			konfiguracja dla 24 połączeń abonenckich
		K48-			konfiguracja dla 48 połączeń abonenckich
		K72-			konfiguracja dla 72 połączeń abonenckich
		K96-			konfiguracja dla 96 połączeń abonenckich*
		K144-			konfiguracja dla 144 połączeń abonenckich*
		K216-			konfiguracja dla 216 połączeń abonenckich**
		K288-			konfiguracja dla 288 połączeń abonenckich**
		FUND-			komplet zawiera prefabrykowany fundament betonowy
		RAMA-			komplet zawiera stalową ramę montażową
				00	brak pigtaili i adapterów
				SCA	typ adaptera i pigtaila SC/APC

\* tylko PSB-H-144 i PSB-H-288

\*\* tylko PSB-H-288

**przykład:**

**PSB-H-72-GM-K24-FUND-00** - komplet przełącznicy światłowodowej dystrybucyjnej zewnętrznej z możliwością podłączenia do 72 linii abonenckich. W wyposażeniu 2 kasety światłowodowe typu KSP12-2-S12 oraz fundament betonowy. Jedna z kaset wykorzystywana jest na połączenie wejścia sprzęgacza z kablem liniowym.

**produkty powiązane:**

	numer strony
sprzęgacze mocy PLC	22