

Karta wyposażenie cyfrowych ISDN-BRA

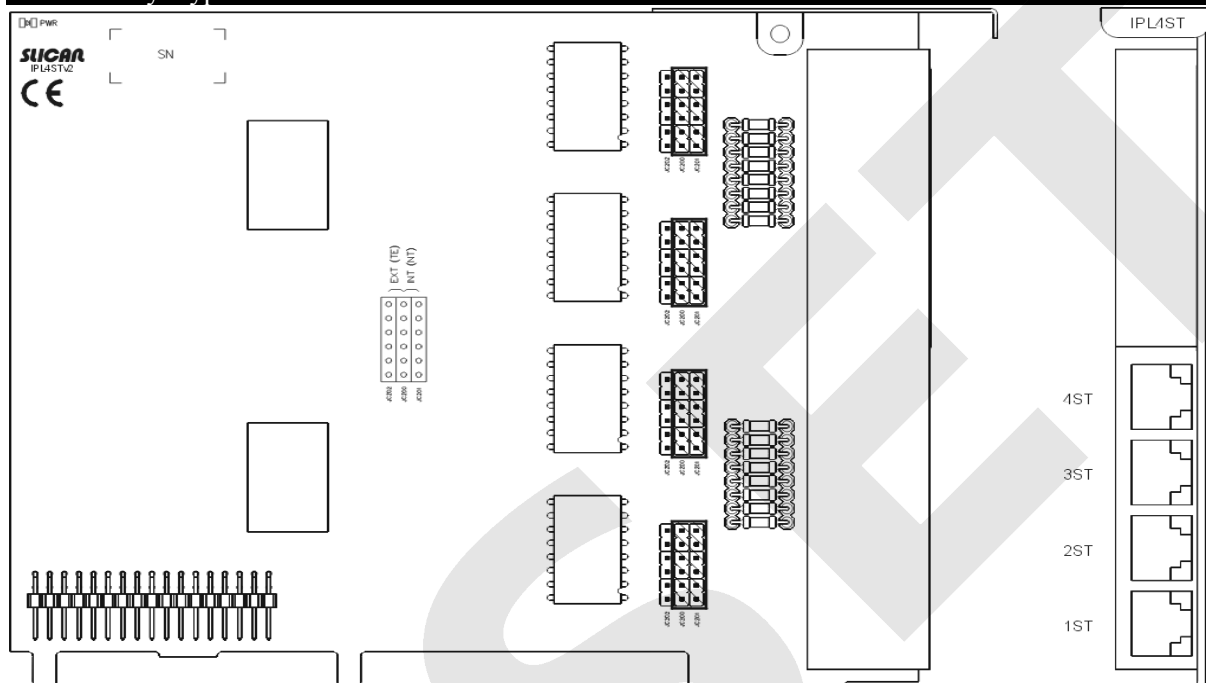
Nazwa druku: *IPL4STv2*

Oznaczenia kart: *IPL4ST*

Krótki opis karty:

Karty zawierają wyposażenie ISDN 2B+D. Każde łącze może być skonfigurowane jako translacja (linia miejska) lub abonencki styk wewnętrzny.

Widok karty wyposażenia ISDN: IPL4ST



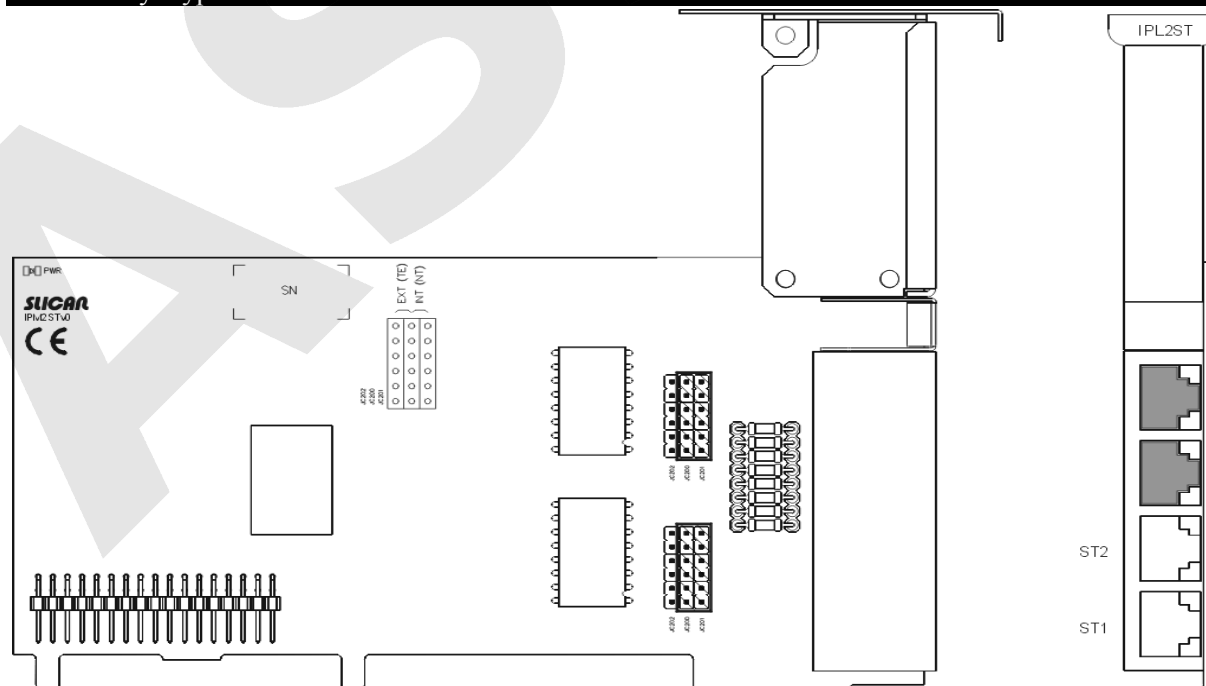
Nazwa druku: *IPM2STv0*

Oznaczenia kart: *IPL2ST*

Krótki opis karty:

Karty zawierają wyposażenie ISDN 2B+D. Każde łącze może być skonfigurowane jako translacja (linia miejska) lub abonencki styk wewnętrzny.

Widok karty wyposażenia ISDN: IPL2ST



Instalacja karty w centrali:

Karty z wyposażeniami cyfrowymi ISDN-BRA montuje się w dowolnych slotach od 1 do 16 (14 dla IPL-256.WM). Karty te instalujemy w półce głównej.

Elementy konfiguracji styków ISDN:

Porty wyposażen cyfrowych oznaczone na płycie karty jako S0 mogą być konfigurowane jako porty zewnętrzne (EXT - translacje), jak i wewnętrzne (INT - abonenckie). O trybie, w jakim pracuje port, decyduje ustawienie zworek, zgodnie z opisem na karcie.

Opis pinów we wtyku RJ45:

W trybie pracy jako port abonencki INT

PIN	FUNKCJA
1	
2	
3	LRA (para odbiorcza)
4	LXA (para nadawcza)
5	LXB (para nadawcza)
6	LRB (para odbiorcza)
7	
8	

W trybie pracy jako port translacja EXT

PIN	FUNKCJA
1	
2	
3	LXA (para nadawcza)
4	LRA (para odbiorcza)
5	LRB (para odbiorcza)
6	LXB (para nadawcza)
7	
8	

