

Radové svorky RSDPS

- Určené pre spájanie medených tuhých a ohybných vodičov - sú certifikované aj na hliníkové vodiče.
- Vzájomné prepojenie svoriek pomocou pevných prepajok pre 2 a 3 svorky.
- Povrchové cesty a vzdušné vzdialenosti medzi prepojavacím mostíkom a živými časťami svoriek odpovedajú menovitému izolačnému napätiu.
- Upevnenie na DIN lištu 35 mm, 32 mm, 15 mm.

Vyhovujú normám:	EN 60947-7-1, EN 60998-2-1
Krútiaci moment pre skrutkové svorky zodpovedá norme:	EN 60998-2-1
Krytie:	IP00
Materiál:	Polyamid PA6, Puzdro aj skrutky sú z mosadze
Menovité izolačné napätie:	500 V
Menovité izolačné napätie:	660 V - obj. č. 300082
Odolnosť žeravým drôtom:	850 °C
Prevádzková teplota:	-20 °C až +75 °C



300080

Obj. č. (Typ)	Farba	Tuhý vodič (mm ²)	Ohybný vodič (mm ²)	Max. menovitý prúd (A)	Dĺžka odizolovania (mm)	Bal. (ks)	Rozmery (mm)
300080 (RSDPS-00/7)	Hnedá ●	1.5	1.5	17.5	9	48	
300081 (RSDPS-10/7)		4	4	25	11	36	
300082 (RSDPS-20/7)	Hnedá ●	10	10	40	13	30	
300083 (RSDPS-30/7)		25	25	80	16	24	

Typy 300080 až 300083 sú len do vypredania zásob.

	Príložka	Koncová zvierka	Pevná prepojka pre 2 svorky	Pevná prepojka pre 3 svorky	Označovací štítok bez popisu	Označovací štítok pre RSDPS	DIN lišta
Príslušenstvo pre RSDPS svorky	Obj. č. (Typ)						
obj. č. 300080 (RSDPS-00/7)	300102 (RSDPS-01)	300190 (RSD 88)	300140 (6035-03)	-	300160 (Z5)	300170 (6035-01 K)	300200 (TS 35)
obj. č. 300081 (RSDPS-10/7)	300103 (RSDPS-11)		300141 (6035-13)	300150 (6035-12)			
obj. č. 300082 (RSDPS-20/7)	300104 (RSDPS-21)		300142 (6035-23)	300151 (6035-22)			
obj. č. 300083 (RSDPS-30/7)	300105 (RSDPS-31)		300143 (6035-33)	300152 (6035-32)			

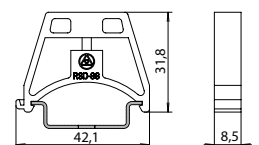
Koncová zvierka

- Služi pre zaistenie skupiny radových svoriek na DIN lištu voči pozdĺžnemu posunutiu.

Materiál:	Polyamid
Prevádzková teplota:	-20 °C až +75 °C



300190



Obj. č. (Typ)	Šírka (mm)	Bal.(ks)
300190 (RSD 88)	8,5	200