



Impulzní proud 25 kA (vlny 10/350)



Ochranná úroveň 1,5 kV



Úspora místa v rozvaděči



Úspora montážního času



DEHNvenCI

Kombinovaný svodič SPD typu 1 + 2
se zabudovanými pojistkami

Kontaktní adresy:

DEHN + SÖHNE GmbH + CO.KG., organizační složka Praha
Pod Višňovkou 1661/33, CZ - 140 00 Praha 4 - Krč
tel.: +420 222 998 880-2
e-mail: info@dehn.cz, www.dehn.cz

DEHNvenCI

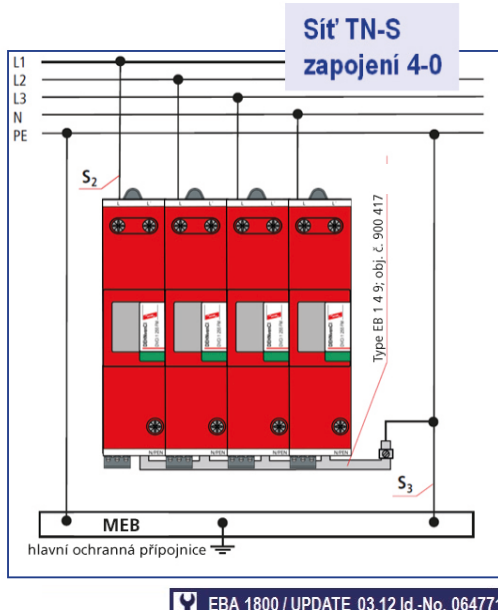
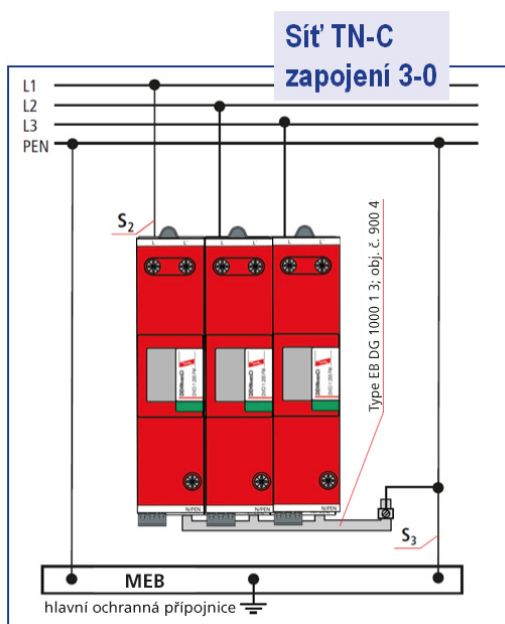
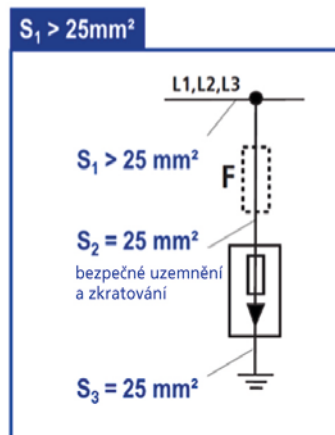
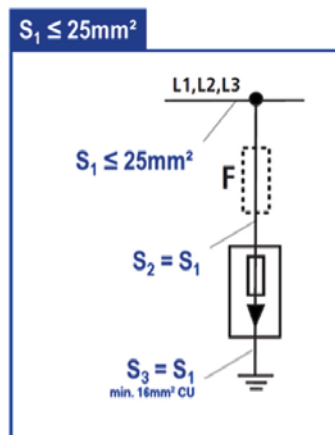
Kombinovaný svodič SPD typu 1 + 2
se zabudovanými pojistkami



Technická data		Typ	Verze / typ sítě	Kat. č.	
SPD dle ČSN EN 61643-11		Typ 1	DVCI 1 255	1-pólový	961 200
SPD energeticky koordinovaný ochranný účinek s koncovým zařízením		Typ 1 + Typ 2	DVCI 1 255 FM	1-pólový	961 205
SPD energeticky koordinovaný ochranný účinek s koncovým zařízením do vzdálenosti ≤ 5 m		Typ 1 + Typ 2 + Typ 3			
Nejvyšší trvalé napětí AC U_c		255 V			
Bleskový proud (10/350) I_{imp}		25 kA			
Jmenovitý impulzní proud (8/20) I_n		25 kA			
Ochranná úroveň U_p		$\leq 1,5$ kV			
Síťová nadproudivá ochrana		není nutná			
Signalizace pojistek		zabudované			
Zkratová odolnost		50 kA _{eff}			

S_1 / mm ²	max. Ik	S_2 / mm ²	S_3 / mm ²	Pojistky
≤ 25 mm ²	≤ 50 kA	$= S_1$	$= S_1$ min. 16 mm ²	žádné
> 25 mm ²	≤ 50 kA	*) 25 mm ²	25 mm ²	žádné

*) v případě bezpečného uzemnění a zkratování všech pracovních vodičů (L1, L2, L3, N)



EBA 1800 / UPDATE 03.12 ld.-No. 064771



DEHN a DEHN logo jsou registrované ochranné známky (registered trade marks) společnosti DEHN + SÖHNE. Vyrobení jsou nezávazná. Právo na technické změny vyhrazeno. Dokument může obsahovat chyby.