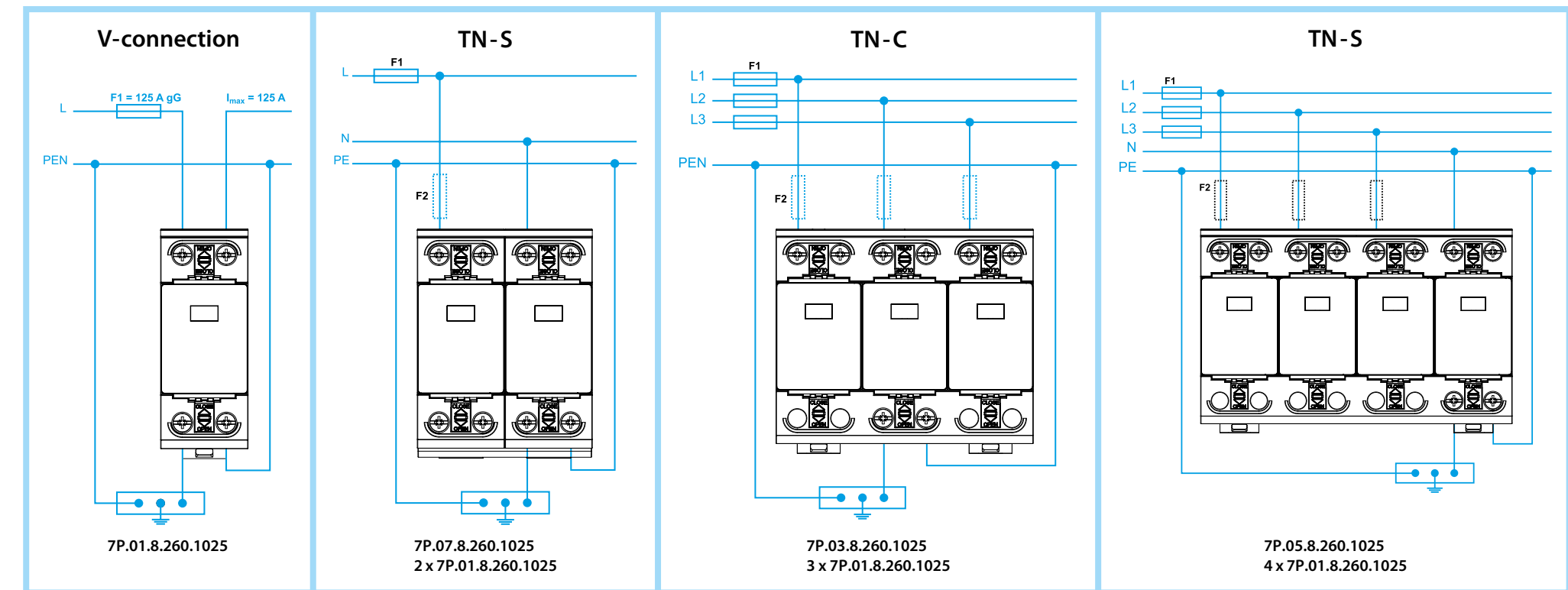


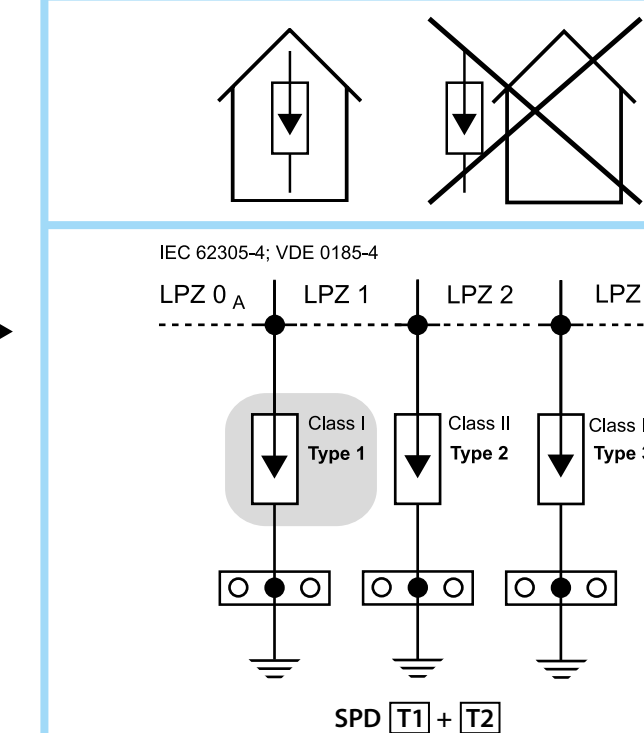
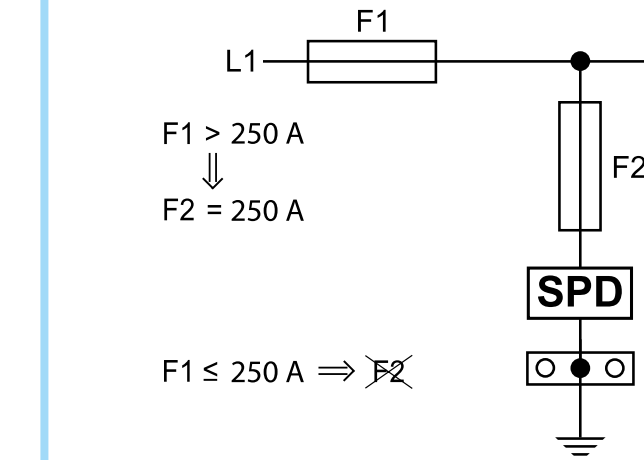
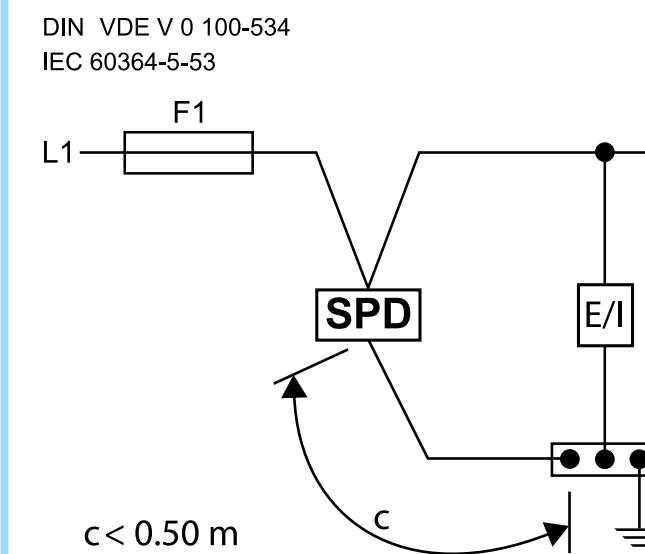
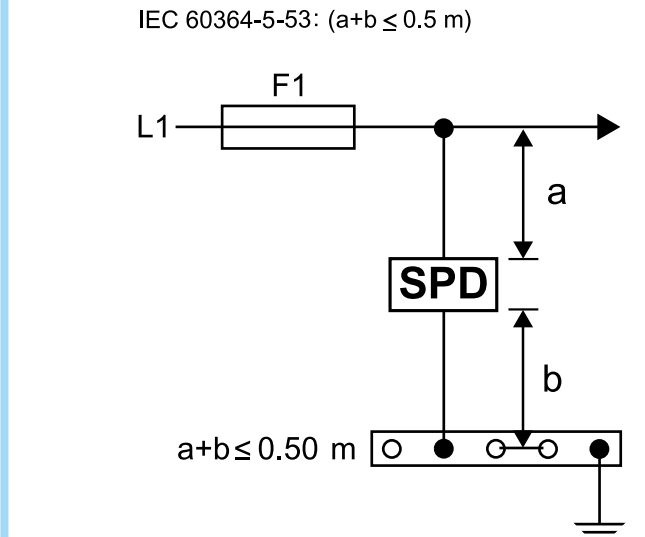
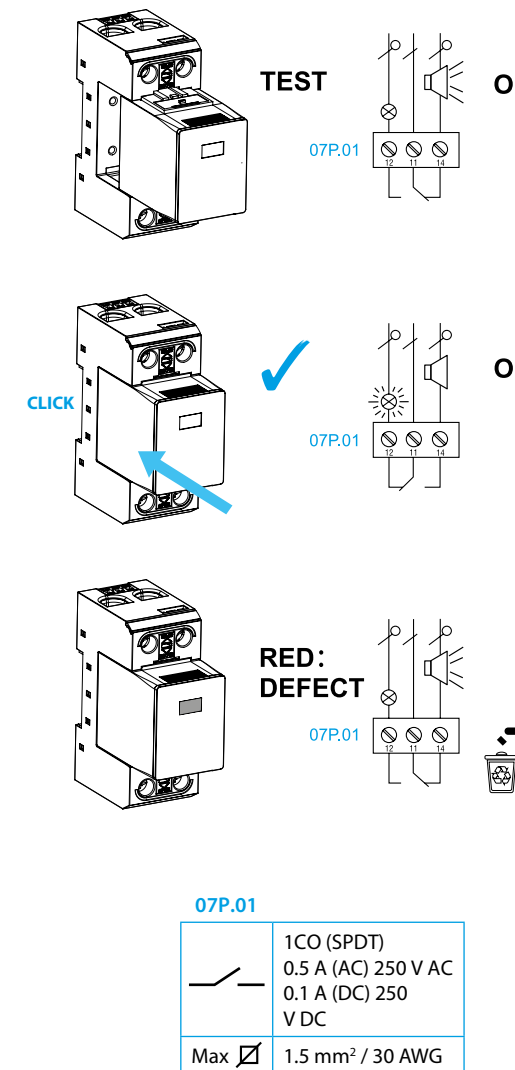
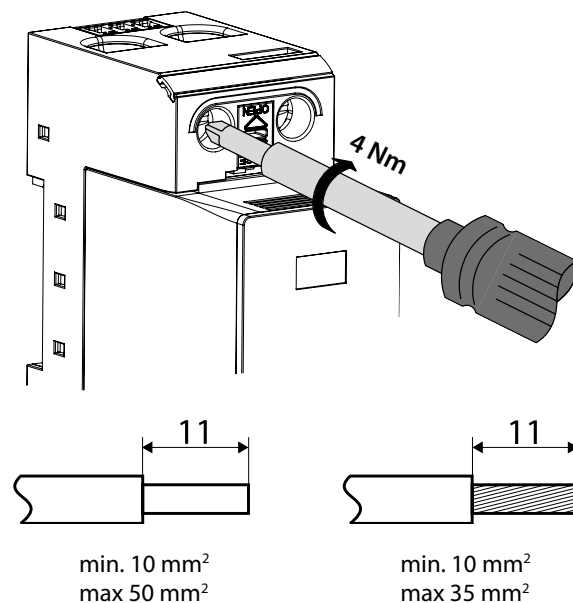
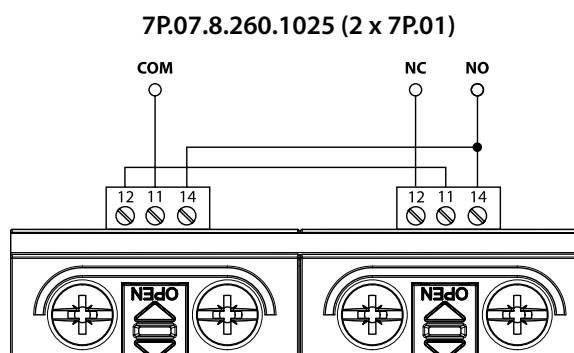


Type	I _{PE} (μA)	U _c V AC (L-N)	U ₀ V AC	Number of port	Dimensions L x W x H (mm)	Approvals	TOV L-N		TOV L-PE	TOV N-PE	System
							5s	120 min	200 ms	200 ms	
7P.01.8.260.1025	< 4	260	230/400 ± 10%	One Port SPD	94 x 36 x 66	VDE, EZU	335 V	440 V	-	-	-
7P.03.8.260.1025	< 4	260			94 x 108 x 66	VDE, EZU	335 V	440 V	-	-	TN-C
7P.05.8.260.1025	< 4	260			94 x 144 x 66	VDE, EZU	335 V	440 V	-	-	TN-S
7P.07.8.260.1025	< 4	260			94 x 72 x 66	VDE, EZU	335 V	440 V	-	-	TN-S

Minimum distance from earthed conductive surface: d = 0



limp (10/350)	25 kA
I _n (8/20)	30 kA
I _{max} (8/20)	60 kA
I _{SCCR}	50 kA _{rms}
I _L V-connection	max 125 A
V-connection	max 125 A gL/gG
	max 250 A gL/gG
	5%...95%
	-40...+80°C



РУССКИЙ

Монтаж УЗИП Finder серии 7P производить только силами квалифицированных специалистов в соответствии с национальными стандартами и правилами электробезопасности (ПУЭ, МЭК 60364-5-53, VDE 0100-534 и т.д.).

Перед установкой прибора убедитесь, что корпус не поврежден и внутри прибора отсутствует конденсат в следствии хранения при низкой температуре. Вскрытие или модификация устройства прибора приведут к аннулированию гарантии.

Очень важно соблюдать рекомендацию по установке плавкого предохранителя рекомендуемого типоразмера. Убедитесь, что номинальное напряжение системы меньше значения напряжения U_c.

Перед началом измерений изоляции электрической системы нужно извлечь все сменные модули из базы прибора. После завершения измерения вставьте все модули на место.