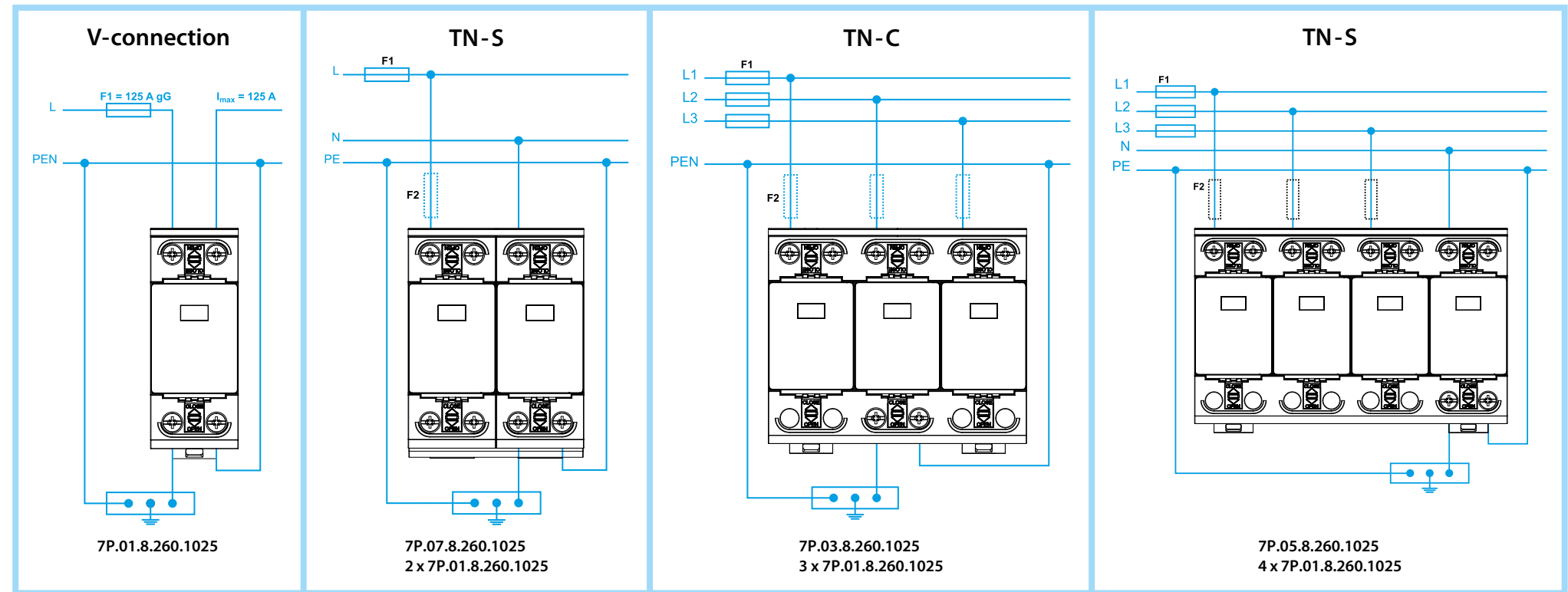




7P.01/03/05/07 SPD Class I

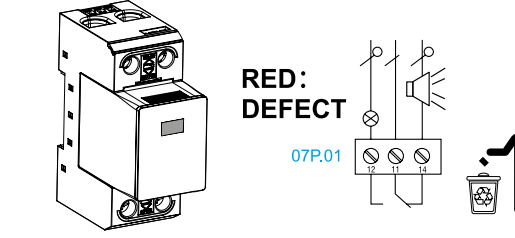
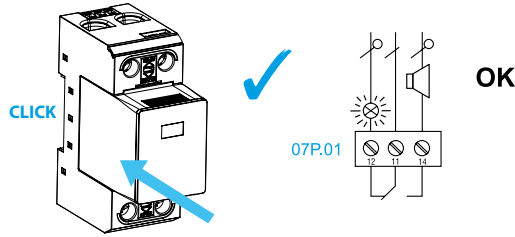
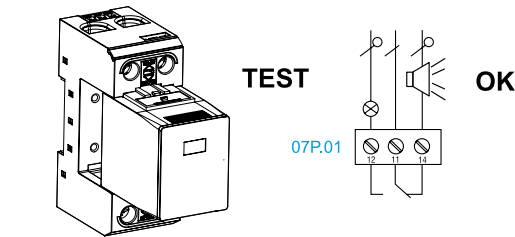
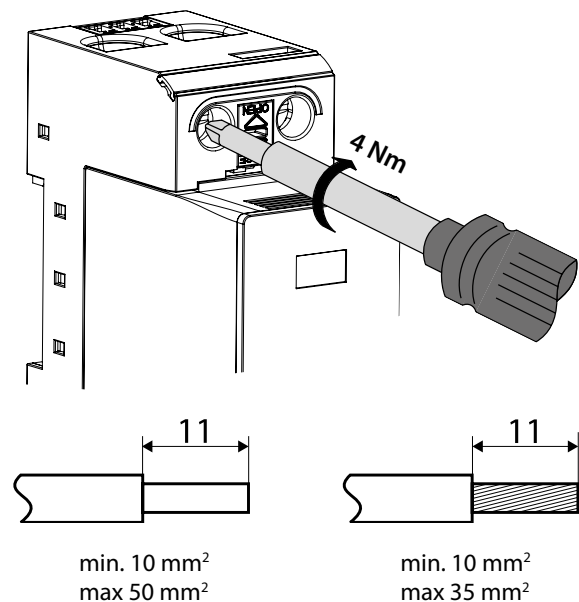
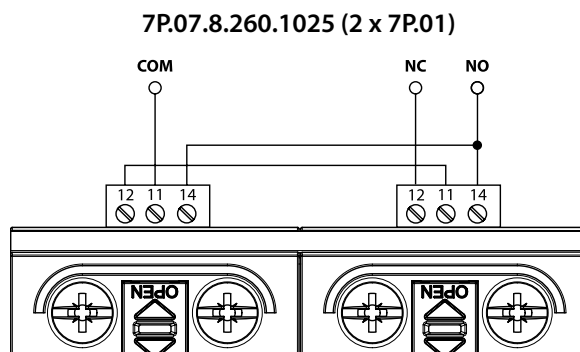
Type	I <sub>PE</sub> (μA)	U <sub>C</sub> V AC (L-N)	U <sub>0</sub> V AC	Number of port	Dimensions L x W x H (mm)	Approvals	TOV L-N		TOV L-PE	TOV N-PE	System
							5s	120 min	200 ms	200 ms	
7P.01.8.260.1025	< 4	260	230/400 ± 10%	One Port SPD	94 x 36 x 66	VDE, EZU	335 V	440 V	-	-	-
7P.03.8.260.1025	<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

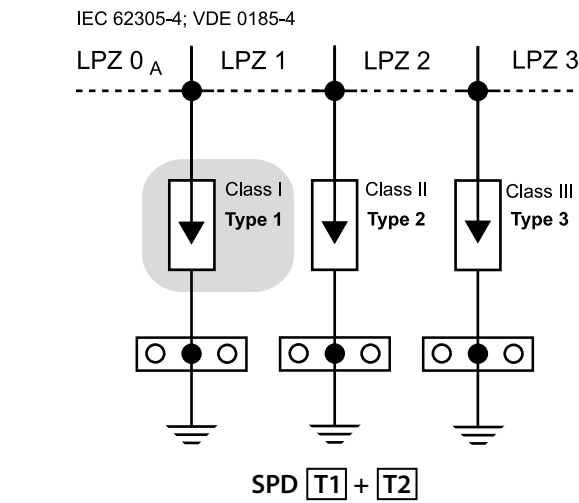
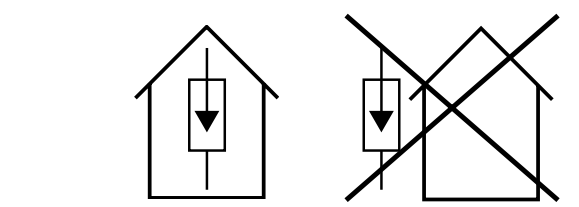
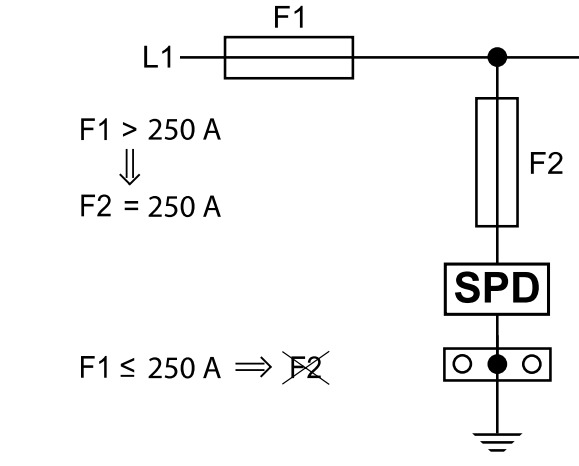
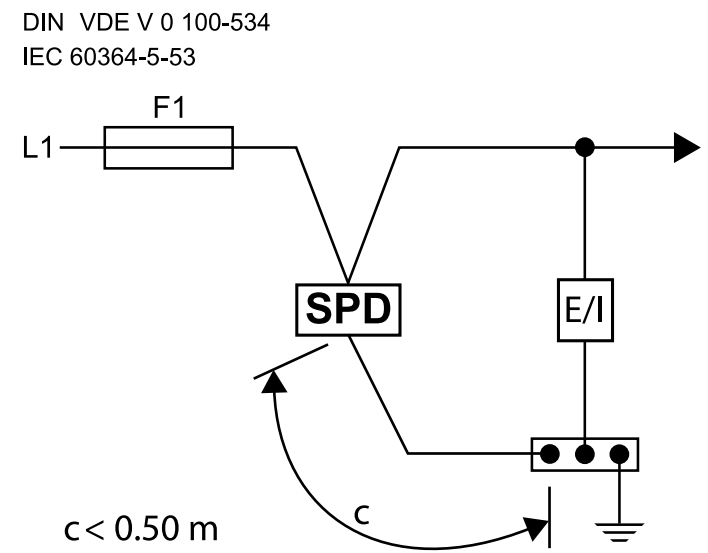
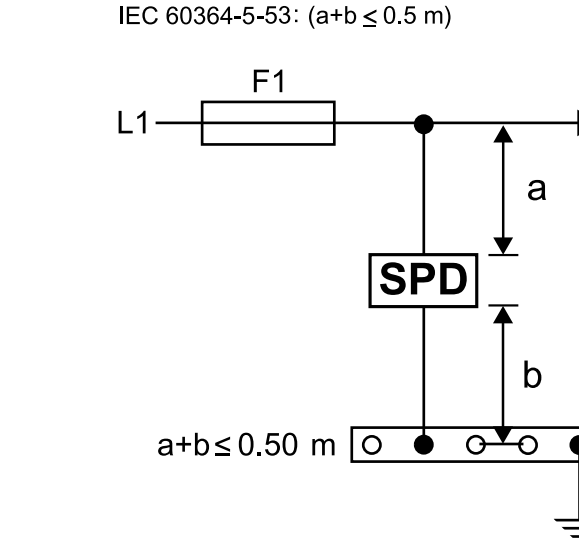


Utility Model - IB7P01VXX - 04/21 - Finder S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY

I <sub>imp</sub> (10/350)	25 kA
I <sub>n</sub> (8/20)	30 kA
I <sub>max</sub> (8/20)	60 kA
I <sub>SCCR</sub>	50 kA <sub>rms</sub>
I <sub>L</sub> V-connection	max 125 A
V-connection	max 125 A gL/gG
	max 250 A gL/gG
%	5%...95%
°C	-40...+80°C



7P.01	1CO (SPDT) 0.5 A (AC) 250 V AC 0.1 A (DC) 250 V DC
Max	1.5 mm² / 30 AWG



## ITALIANO

Gli SPD Finder della serie 7P devono essere installati solamente da personale qualificato nel rispetto delle normative impiantistiche e delle disposizioni di sicurezza nazionali (IEC 60364-5-53, VDE 0100-534...).

Prima dell'installazione, verificare che l'apparecchio non sia danneggiato o sia stato tenuto a basse temperature in modo da evitare la formazione di condensa interna. L'apertura o la modifica del dispositivo ne fanno decadere la garanzia.

E' importante rispettare la taglia del fusibile di back-up consigliata e assicurarsi che la tensione nominale dell'impianto sia minore del valore U<sub>C</sub>.

Nel caso in cui si debbano effettuare misure di isolamento dell'impianto è necessario sfilare tutte le cartucce dalla base al fine di avere misure esatte.

Al termine della misura, reinserire le cartucce nella base del SPD.

Per altre informazioni tecniche sul prodotto e le sue applicazioni: **Numero Verde 800-012613**