

# TABELLA COMPATIBILITÀ TRASFORMATORE

## PROTEZIONE INTERNA / CAVETTI PONTE / COPERCHI

$I_{cc}= 1.3$	18 mA	25 mA	37 mA	50 mA	75 mA	100 mA		
$I_{cc}= 1.2$	20 mA	30 mA	45 mA	60 mA	90 mA	120 mA	150mA	200 mA
1.000 V	07	07	07	07	08	08		
1.250 V						08		
1.400 V								08
1.500 V	07	07	07	08		08		
1.750 V							08	
2.000 V	07	07	08	08	08	08		
2.100 V								08
2.500 V	07	07	08	08		08		
2.800 V								10
3.000 V	07	08	08	08	08	08		
3.500 V						08	10	10
4.000 V	08	08	08	08	08	08		
4.200 V								10
5.000 V	08	08	08	08	08	10	10	
6.000 V	08	08	08	08	10	10		
7.000 V	08	08	08	08	10	10		
8.000 V	08	08	08	08	10	10		
9.000 V	08	08	08	10	10	40		
10.000 V	08	08	10	10	10	40		
12.000 V*		08	10	10				
15.000 V*		10		10				

### Note:

- 07/08/10/40 indicano il tipo di protezione, di coperchio e di cavetti ponte
- Le protezioni Protec e Totalpro sono installabili nell'apposito alloggiamento interno del trasformatore, sotto al coperchio
- La protezione PPE è compatibile con tutti i trasformatori Pe F/ART
- 12.000-15.000V da intendersi per paesi Extra Europei