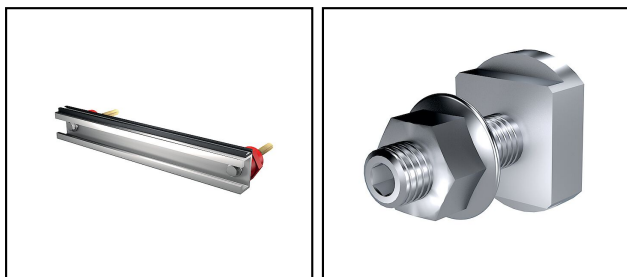


Profilo equipotenziali variabile

■ **PA 30** Profilo equipotenziali variabile



Caratteristiche

Incluso set di isolatori (senza alogeni et silicone)
 Le viti dei morsetti devono essere ordinare separamente
 Le nombre de connexions peut varier en fonction de la largeur des cosses connectées.

Legenda

- a) Vite di connessione M8
- b) Vite di connessione M10
- c) Vite di connessione M12

Rif. Articolo	Numéro-E									
266.100.007	150 572 705	CuvSn	7		35x20	260	245			1
266.100.015	150 573 815	CuvSn	15		35x20	500	245			1
266.100.020	150 574 425	CuvSn	20		35x20	650	245			1
266.100.035	150 575 335	CuvSn	35		35x20	1000	245			1
266.100.050	150 576 245	CuvSn	50		35x20	1500	245			1
266.050.001	156 901 670	InoxA4		M8x35					a)	25
266.050.002	156 903 670	InoxA4		M10x35					b)	25
266.050.003	156 990 170	InoxA4		M12x35					c)	25

Specifiche tecniche: **Profilo equipotenziali variabile PA 30**

	266.100.007	266.100.015	266.100.020	266.100.035
Materiale	CuvSn			
Numero di collegamenti	7	15	20	35
Vite				
Nastro scostamento	35x20 mm			
Lunghezza a	260 mm	500 mm	650 mm	1000 mm
Sezione del nastro	245 mm ²			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85389000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
VPE Peso	0.8 kg	1.34 kg	1.67 kg	2.51 kg

	266.100.050	266.050.001	266.050.002	266.050.003
Materiale	CuvSn	InoxA4		
Numero di collegamenti	50			
Vite		M8x35	M10x35	M12x35
Nastro scostamento	35x20 mm			
Lunghezza a	1500 mm			
Sezione del nastro	245 mm ²			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85389000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
VPE Peso	3.57 kg	1 kg	1.2 kg	1.51 kg