



INDUSTRIAL  
REELS

CON PRESA  
E SPINA SCHUKO

Vedi specifiche  
a pagina 102

ART. 9004 / GS



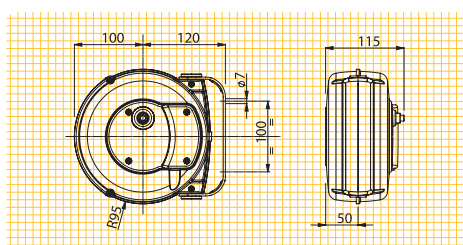
## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni ridotte.
- Struttura esterna in materia plastica antiurto.
- Dispositivo di arresto del cavo a cremagliera inseribile ogni 50cm. Il dispositivo di arresto è facilmente eliminabile in caso si voglia il cavo costantemente in trazione.
- Temperatura ambiente di utilizzo: -5°C/+50°C.
- Contatti striscianti con anello collettore e spazzole.
- Grado di protezione IP42.
- Doppio contatto di terra.
- Tensione di isolamento collettore 2,5 KV.
- Forniti senza spezzone lato alimentazione.



Numero conduttori	Sezioni conduttori (mm <sup>2</sup> )	Lungh. cavo (m)	ART.	KW (20°C)	KW (20°C)	Cavo (mm) Ø	Protettore termico	V max	Tipo di cavo	
1x	6	6+1	9006	230V	1,1	5,5	NO		H05 V-F	
2x	1	7+1	9001			230V	1,6	SI	500	H05 VV-F
	1,5	5+1	9002				1,9	8	SI	500
3 G	1	6+1	9003			230V	1,1	1,6	6,5	SI
	1,5	5+1	9004	1,4	1,9		7,5	SI	500	H05 VV-F

## QUOTE D'INGOMBRO



	100
	mm 240x195x120 kg 3,0

EN 61242 EN 60335-1



2014/35/UE 2006/42/CE  
2011/65/UE

AVVOLGICAVO SERIE 9000