

02. PROLONGADORES & EXTENSIBLES



Prolongador blanco

Cable **redondo** eléctrico H05W-F para enchufe 2P. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100522	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	2M	60	8 436039 205222
0101273	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	3M	50	8 433373 012738
0101274	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	4M	50	8 433373 012745
0101275	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	5M	50	8 433373 012752

\$ 2M
2200W

\$ 3M
2200W

\$ 4M
2200W

\$ 5M
2200W



Prolongador negro

Cable **redondo** eléctrico H05W-F para enchufe 2P. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100036	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	2M	60	8 436021 940360
0100037	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	3M	50	8 436021 940377
0100038	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	4M	50	8 436021 940384
0100039	Máx. 2200W	(2x1.0mm)	5M	50	8 436021 940391

\$ 2M
2200W

\$ 3M
2200W

\$ 4M
2200W

\$ 5M
2200W



Prolongador blanco

Cable **redondo** eléctrico H05W-F para enchufe 2P+TT lateral. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100040	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	2M	50	8 436021 940407
0100041	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	3M	50	8 436021 940414
0100042	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	4M	50	8 436021 940421
0100043	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	5M	25	8 436021 940438
0100044	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	10M	20	8 436021 940445

\$ 2M
3680W

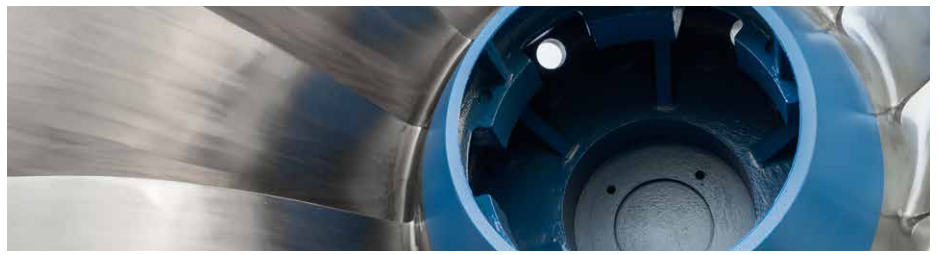
\$ 3M
3680W

\$ 4M
3680W

\$ 5M
3680W





\$ 10M
3680W





Prolongador negro

Cable **redondo** eléctrico H05V-F para enchufe 2P+TT lateral. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100045	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	2M	50	
0100046	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	3M	50	
0100047	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	4M	50	
0100048	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	5M	25	

\$ 2M
3680W

\$ 3M
3680W


\$ 4M
3680W

\$ 5M
3680W



Prolongador negro

Cable **redondo** eléctrico H05V-F para enchufe 2P+TT lateral. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100049	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	10M	20	
0100050	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	15M	10	
0100051	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	25M	8	

\$ 2M
3680W

\$ 3M
3680W

\$ 4M
3680W

\$ 5M
3680W



Prolongador rojo

Cable **redondo** eléctrico H05V-F para enchufe 2P+TT lateral. 10/16A. 250V.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0100052	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	10M	20	
0100053	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	15M	10	
0100054	Máx. 3680W	(3x1.5mm)	25M	8	

\$ 10M
3680W

\$ 15M
3680W

\$ 25M
3680W





Extensible 4 tomas

Con cable eléctrico H05VV-F. 2P+TT lateral 10/16A. 250V. IP20.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0500119	Máx. 2300W	(3x1.0mm)	5M	10	

\$ 11M
3500W



Chasis de plástico.
Con dispositivo térmico y obturador.



Extensible 4 tomas con asa

Con cable eléctrico H05VV-F. 2P+TT lateral 13A. 250V. IP20.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0500121	Máx. 2300W	(3x1.0mm)	10M	10	
0500122	Máx. 2300W	(3x1.0mm)	15M	5	

\$ 10M
2300W

\$ 15M
2300W



Chasis de plástico y asa.
Con **dispositivo seguridad** térmico y obturador.



Extensible 4 tomas con asa

Con cable eléctrico H05VV-F. 2P+TT lateral 10/16A. 250V. IP20.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0500124	Máx. 3500W	(3x1.5mm)	10M	10	
0500125	Máx. 3500W	(3x1.5mm)	15M	10	

\$ 10M
3500W

\$ 15M
3500W




Chasis de plástico y asa.
Con **dispositivo seguridad** térmico y obturador.



Extensible profesional 4 tomas con asa


Con cable eléctrico H05W-F, 2P+TT lateral 10/16A, 250V, IP20.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0500128	Máx. 3500W	(3x1.5mm)	25M	2	
0500129	Máx. 3500W	(3x1.5mm)	50M	2	

\$ 25M
 3500W

\$ 50M
 3500W



 Carrete de plástico. **Soporte metálico** con maneta de goma.
 Con **dispositivo de seguridad** térmico y obturador.




Extensible autoenrollable

Con cable eléctrico H05W-F, 2P+TT lateral 10/16A, 250V, IP20.

Referencia	Potencia	Sección	Longitud	Embalaje	Cod. EAN
0500879	Máx. 3500W	(3x1.5mm)	11M	4	

\$ 11M
 3500W



 Para **fijar en pared** con toma suco. Carrete de plástico y soporte de pared de aluminio. Con **dispositivo de seguridad** térmico y obturador.
 Cable alimentación a red 230V.

