

## 3.05 MATERIAL ELÉCTRICO





BASE AÉREA



BASE AÉREA / 10/16 A - 250V

Base	F71213243	
------	-----------	--

CLAVIJA



CLAVIJA / 10/16A - 250V

Clavija	F71213273	
---------	-----------	--

BASE MÚLTIPLE



BASE MÚLTIPLE

	Sin interruptor		Con interruptor	
4 enchufes	F712133014		F712133024	
6 enchufes	F712133016		F712133026	

ADAPTADOR



ADAPTADOR / 10/16A - 250V - 3500W

Ladrón	F71213208	
--------	-----------	--

BRIDA NYLON



BRIDAS NYLON / 100 uds.

140 x 3.6	F70779070R2	
200 x 4.8	F70779070R3	
295 x 4.8	F70779070R4	
360 x 4.8	F70779051R5	
450 x 7.8	F70779051R6	
540 x 7.8	F70779051R7	

ALARGO 250 V - 16A



ALARGO / 16A - 250V / SALIDA CABLE A 90°

	Blanco		Negro
3 metros			F712139813N
5 metros	F712139815B		F712139815N

**SYS-POWERHUB SYS-PH**

**FESTOOL**



Una generación totalmente nueva de distribuidores eléctricos: el nuevo SYS-PowerHub combina todas las ventajas de un tambor de cable convencional con las ventajas del sistema Systainer de Festool. Con su cable de 10 m de largo, que durante el transporte se puede guardar ordenadamente en el interior, y cuatro enchufes de 230 V colocados en la parte exterior, ofrece

la independencia que usted necesita para conectar sus herramientas eléctricas. Y eso no es todo: el nuevo SYS-PowerHub cuenta además con un enchufe interior con el que, por ejemplo, puede cargar el smartphone de forma segura y protegida. Por supuesto, también tiene protección contra salpicaduras de agua (IP44) y, para llevarlo a la obra, puede combinarse fácilmente con el SYS-Roll o el SYS-Cart. SYS-PowerHub: distribución eléctrica con sistema.

**SYS-POWERHUB SYS / 500 W**

10 metros	F4550201681	
-----------	-------------	--

**ALARGO 15 MTS**

**Ferrotech**



**ALARGO / 15 MTS / 3000 w a 230V**

	Código	
15 mts	F71990020509	

**ALARGO**

**Ferrotech**



Con protección 3G, en varias medidas. Calidad comprobada. Cuentan con tapas de protección. Nivel de protección IP44 o IP55.

**ALARGO / 25 - 50 MTS / 3000 w a 230V**

	Código	
25 mts	F71990021940	
50 mts	F71990021941	