

EXTENSIONES ELÉCTRICAS

EXTENSIONES ELÉCTRICAS PLANAS ATERORIZADAS



136051

- Material conductor CCA.
- Cubierta de PVC para aislamiento.
- Clavija a 90° y cable plano: puede colocarse detrás de muebles sin que se aplaste.
- Cumplen NOM-003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☐	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
136051	1 m	127 V	50/60 Hz	13 A	16	○	1	\$82	\$90	\$99
136052	3 m	127 V	50/60 Hz	13 A	16	○	1	\$133	\$146	\$161
136053	5 m	127 V	50/60 Hz	13 A	16	○	1	\$197	\$217	\$239

TIRA DE IMPULSO CON EXTENSIONES ELÉCTRICAS

13
PIEZAS



Contenido		
136151	Extensión doméstica 6 m verde	12
TIMPU100	Tira de impulso	1



CÓDIGO	PIEZAS	☐	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
126447	13	1	\$768	\$845	\$930

EXTENSIONES CON LÁMPARAS DE TALLER, CANASTILLA METÁLICA



HERRAMIENTAS AUTOMOTRICES
PÁGINA 411



136097



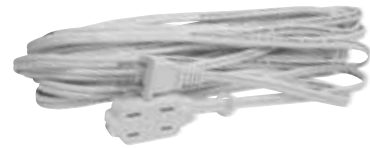
E26/27

- Material conductor CCA.
- Doble cubierta de PVC con extra resistencia en el aislamiento.
- Con canastilla para foco hasta 75 W estándar (no incluido).
- Gancho resistente para colgar.
- Cumplen NOM-003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA MÁX.	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☐	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
136096	8 m	75 W	127 V	60 Hz	13 A	16	●	1	\$262	\$288	\$317
136097	15 m	75 W	127 V	60 Hz	13 A	16	●	1	\$368	\$405	\$446

EXTENSIONES ELÉCTRICAS DOMÉSTICAS



136146

- Material conductor CCA.
- Cubierta de PVC para aislamiento.
- Cuentan con cubierta de seguridad para receptáculos.
- Cumplen NOM-003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☐	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
136140	2 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$31	\$34	\$37
136141	3 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$37	\$41	\$45
136142	4 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$49	\$54	\$59
136143	5 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$57	\$63	\$69
136144	6 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$64	\$70	\$77
136145	8 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$80	\$88	\$97
136146	10 m	127 V	60 Hz	8 A	16	○	1	\$92	\$101	\$111
136148	3 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$37	\$41	\$45
136149	4 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$49	\$54	\$59
136150	5 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$57	\$63	\$69
136151	6 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$64	\$70	\$77
136152	8 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$80	\$88	\$97
136153	10 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$92	\$101	\$111
136155	3 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$37	\$41	\$45
136156	4 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$49	\$54	\$59
136157	5 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$57	\$63	\$69
136158	6 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$64	\$70	\$77
136159	8 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$80	\$88	\$97
136160	10 m	127 V	60 Hz	8 A	16	●	1	\$92	\$101	\$111

EXTENSIONES CON LÁMPARAS DE TALLER, CANASTILLA PLÁSTICA



136095



E26/27

- Material conductor CCA.
- Doble cubierta de PVC con extra resistencia en el aislamiento.
- Con canastilla para foco hasta 75 W estándar (no incluido).
- Gancho resistente para colgar.
- Cumplen NOM-003-SCFI-2014.



CÓDIGO	LONGITUD	POTENCIA MÁX.	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	CALIBRE	COLOR	☐	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
136094	8 m	75 W	127 V	60 Hz	13 A	16	●	1	\$218	\$240	\$264
136095	15 m	75 W	127 V	60 Hz	13 A	16	●	1	\$298	\$328	\$361