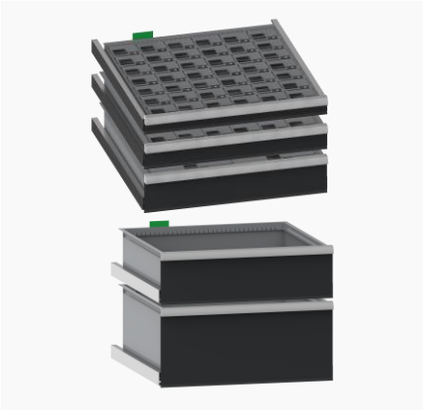


CONFIGURACIÓN DE ARMARIOS LEC

Unidad base

Unidad de ampliación



1. Unidades LISTA

2. Bastidor

3. Suplemento

4. Cajones

5. Accesorios

Primero, seleccione la anchura del armario
36x36E (717x725 mm) o 54x36E (1023x725 mm)

Determine la altura del armario
700 mm, 850 mm, 1000 mm, 1150 mm, 1450 mm

Pida el soporte para monitor o el canal de alimentación

Elija el tipo y la altura del cajón
Lista Drawer Control - LDC o
Lista Parts Control - LPC

Accesorios

1 armario

Más de 1 armario

PC + monitor LISTA



Unidad base



Cable de alimentación
(específico del país)
89.496.000
89.497.000
89.498.000



Unidad base



Unidad de ampliación



Cable de alimentación
(específico del país)
89.496.000
89.497.000
89.498.000

*El cable de encadenamiento está incluido en la unidad de ampliación del canal de alimentación.**

PC de LISTA +
monitor del cliente o

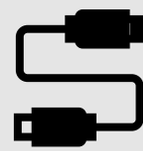
Monitor de LISTA +
PC del cliente



Unidad base



Cable de alimentación
(específico del país)
89.496.000
89.497.000
89.498.000



Cable de conexión
C13/C5
12.705.000
12.708.000
12.719.000
12.720.000



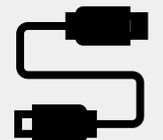
Unidad base



Unidad de ampliación



Cable de alimentación
(específico del país)
89.496.000
89.497.000
89.498.000

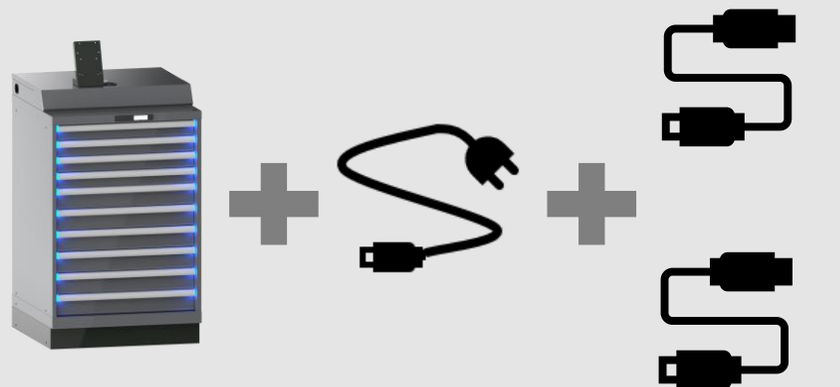


Cable de conexión
C13/C5
12.705.000
12.708.000
12.719.000
12.720.000

*El cable de encadenamiento está incluido en la unidad de ampliación del canal de alimentación.**

PC + monitor del cliente

1 armario



Unidad base

Cable de alimentación
(específico del país)

Cable de conexión
C13/C5

89.496.000

12.705.000

89.497.000

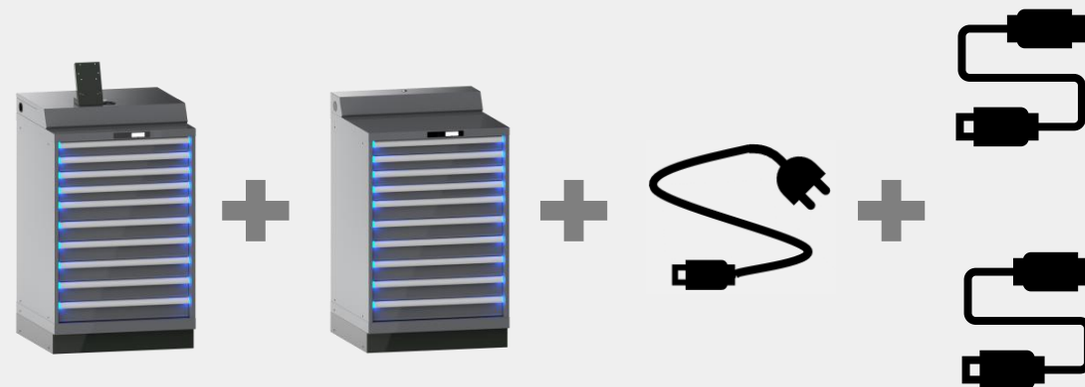
12.708.000

89.498.000

12.719.000

12.720.000

Más de 1 armario



Unidad base

Unidad de ampliación

Cable de alimentación
(específico del país)

Cable de conexión
C13/C5

*El cable de encadenamiento está incluido en la unidad de ampliación del canal de alimentación.**

89.496.000

12.705.000

89.497.000

12.708.000

89.498.000

12.719.000

12.720.000