

<b>UPS</b>		
<b>APC UPS STAND BY OFF LINE</b>		
<b>BGE50ML</b>		APC Back-Banco de Bateria Movil Litio Conecta Red/ 120V/ NEM
<b>BE425M-LM</b>		<b>Unidad Back-UPS ES de APC, 6 tomas de salida, 425 VA 120 V, Latinoamérica</b>
<b>BE600M1</b>		<b>APC Back-UPS, 600VA, 120V,1 USB charging port, Batería de respaldo y protector contra sobretensiones para la electrónica y los ordenadores</b>
<b>BE650G1-LM</b>		<b>APC Back-UPS,390 Watts /650 VA,Entrada 120V /Salida 120V, Interface Port USB</b>
<b>BE850M2</b>		<b>APC Back-UPS BE850M2, 850VA, 2 puertos de carga USB, 120V, batería de respaldo y protector contra sobretensiones para la electrónica y los ordenadores</b>
<b>UPS INTERACTIVAS REGULADAS</b>		
<b>BR700G</b>		APC Back-UPS RS, 420 Watts / 700 VA,Entrada 120V / Salida 120V , Interface Port USB Topologia: Regulada Linea interactiva - Reparación o reemplazo por 3 años Duración típica de reserva: Media carga 15.6 minutos - Carga completa 4.3 minutos
<b>BR1100M2-LM</b>		Back UPS PRO BR 1100VA,10 Outlets, 2 USB Charging Ports, AVR, LCD interface , LAM
<b>BR1350M2-LM</b>		Back UPS PRO BR 1350VA, 10 Outlets, 2 USB Charging Ports, AVR, LCD interface, LAM
<b>BR1500M2-LM</b>		Back UPS PRO BR 1500VA,10 Outlets, 2 USB Charging Ports, AVR, LCD interface, LAM
<b>BX600L-LM</b>		APC Back-UPS 600VA, 120V, AVR, LAM
<b>BX800L-LM</b>		APC Back-UPS 800VA, 120V, AVR, LAM
<b>BX1000L-LM</b>		APC Back-UPS 1000VA, 120V, AVR, LAM
<b>UPS SMART INTERACTIVA</b>		
<b>SUA750</b>		APC Smart-UPS, 500 Watts / 750 VA,Entrada 120V / Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, USB // Incluye: DC con software, Cable RS-232 de señalización Smart del UPS, Cable USB, Manual del usuario
<b>SMC1000</b>		APC Smart-UPS C, 600Watts / 1000 VA, con pantalla LCD, 120 V, Incluye: DC con software , CD de documentación , Cable USB.
<b>SMC1000-2U</b>		APC Smart-UPS C 1000VA LCD RM 2U 120V - Montaje Rack
<b>SMC1500</b>		APC Smart-UPS C, 900 Watts / 1500 VA, con pantalla LCD, 120 V, Incluye: DC con software , CD de documentación , Cable USB.
<b>SMT1000</b>		APC Smart-UPS, 700Watts / 1000 VA, con pantalla LCD, 120 V, Incluye: DC con software , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Cable USB , Manual del usuario.
<b>SMT1500RM2U</b>		APC UPS INTERACTIVA 1440VA-1000W, 120V, OUT(6)5-15R, 2U <b>Para montaje en RACK</b>
<b>SUA2200</b>		APC Smart-UPS, 1980W / 2200VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot. Topologia: Regulada Linea interactiva Duración típica de reserva: Media carga 24.1 minutos - Carga completa 6.7 minutos
<b>SMT2200</b>		APC Smart-UPS, 1920W / 2200VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot. Topologia: Regulada Linea interactiva Duración típica de reserva: Media carga 21.3 minutos - Carga completa 7.5 minutos

<b>SMT2200RM2 U</b>		APC Smart-UPS, 1920W / 2200VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot. Topologia: Regulada Linea interactiva <b>para montaje en RACK</b> Duración típica de reserva: Media carga 21.3 minutos - Carga completa 7.5 minutos
<b>SMX2200RML V2U</b>		APC Smart-UPS, 1980W / 2200VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port SmartSlot , USB. Topologia: Regulada Linea interactiva para montaje en RACK Duración típica de reserva: Media carga 28 minutos - Carga completa 11 minutos
<b>SUA3000</b>		APC Smart-UPS, 2700W / 3000VA, Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot, Topologia: Regulada Linea interactiva Duración típica de reserva: Media carga 13.6 minutos - Carga completa 6.5 minutos
<b>SMT3000</b>		APC Smart-UPS, 2700W / 3000VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot. Topologia: Regulada Linea interactiva Duración típica de reserva: Media carga 14.3 minutos - Carga completa 4.1 minutos
<b>SMT3000RM2 U</b>		APC Smart-UPS, 2700W / 3000VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, SmartSlot. Topologia: Regulada Linea interactiva para montaje en RACK Duración típica de reserva: Media carga 14.3 minutos - Carga completa 4.1 minutos
<b>SMX3000RML V2U</b>		APC Smart-UPS, 2700 / 3000 VA Entrada 120V/ Salida 120V, Interface Port SmartSlot , USB. Topologia: Regulada Linea interactiva para montaje en RACK Duración típica de reserva: Media carga 21 minutos - Carga completa 7 minutos
<b>UPS SMART MONOFASICA ON LINE</b>		
<b>SURTA1000XL</b>		APC Smart-UPS On-Line, 800 Watts / 1000 VA, Entrada 120V / Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, USB, Extended runtime model, Altura del rack 2 U. Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Cable RS-232 de señalización Smart del UPS, Cable USB, Manual del usuario, 2 años de garantía
<b>SRT1000XLA</b>		APC Smart-UPS RT, 900W / 1000VA, Entrada 120V/Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 2 U Topologia: Regulada, Doble conversion On-Line. <b>DE TORRE</b> Duración típica de reserva: Media carga 33.9 minutos - Carga completa 4. minutos, 3 años de garantía
<b>SURTA1500XL</b>		APC Smart-UPS RT, 1050W / 1500VA, Entrada 120V/Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, USB, Extended runtime model, Altura del rack 2 U. Topologia: Regulada, Doble conversion On-Line Duración típica de reserva: Media carga 22.2 minutos - Carga completa 8.6 minutos, 2 años de garantía
<b>SURTA2200XL</b>		APC Smart-UPS On-Line, 1600 Watts / 2200 VA, Entrada 120V / Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, USB, Extended runtime model, Altura del rack 2 U .Topologia: Regulada, Doble conversion On-Line Duración típica de reserva: Media carga 15.2 minutos - Carga completa 5.0 minutos, 2 años de garantía
<b>SRV2KA</b>		APC Easy Online Torre UPS SRV 2000VA 1.6kWatts / 2.0kVA 120V (4) NEMA 5-20R (Respaldo de batería) Tipo de enchufe NEMA 5-20P LCD y consola con control, Garantía 2 años

<b>SRV2KRARK</b>		APC Easy Online Rack UPS SRV RM 2000VA 120V, with RailKit 1.6kWatts / 2.0kVA 120V (4) NEMA 5-20R (Respaldo de batería) Tipo de enchufe NEMA 5-20P LCD y consola con control, Garantía 2 años
<b>SRT2200XLA</b>		APC Smart-UPS On-Line, 1800 Watts / 2200 VA,Entrada 120V / Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, USB, Extended runtime model, Altura del rack 2 U .Topología: Regulada, Doble conversion On-Line Duración típica de reserva: Media carga 10 minutos - Carga completa 4.0 minutos, 3 años de garantía
<b>SRV3KA</b>		APC Easy Online Torre Smart-UPS SRV 3000VA 120V, 2.4kWatts / 3.0kVA, (1) NEMA L5-30R),(4) NEMA 5-20R, (1) NEMA L6-30R (Respaldo de batería), LCD y consola con control, Garantía 2 años
<b>SRV3KRARK</b>		APC Easy Online Rack Smart-UPS SRV RM 3000VA 120V, 2.4kWatts / 3.0kVA, (1) NEMA L5-30R),(4) NEMA 5-20R, (1) NEMA L6-30R (Respaldo de batería), LCD y consola con control, Garantía 2 años
<b>SURTA3000XL</b>		APC Smart-UPS RT, 2100W / 3000VA, Entrada 120V/Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 3 U Topología: Regulada, Doble conversion On-Line. Duración típica de reserva: Media carga 33.9 minutos - Carga completa 14.1 minutos, 2 años de garantía
<b>SRT3000XLA</b>		APC Smart-UPS RT, 2700W / 3000VA, Entrada 120V/Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 2 U Topología: Regulada, Doble conversion On-Line. <b>DE TORRE</b> Duración típica de reserva: Media carga 33.9 minutos - Carga completa 4 minutos, 3 años de garantía
<b>SRT3000RMX LA</b>		APC Smart-UPS RT, 2700W / 3000VA, Entrada 120V/Salida 120V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 2 U Topología: Regulada, Doble conversion On-Line. <b>lista para montaje en Rack</b> Duración típica de reserva: Media carga 33.9 minutos - Carga completa 4 minutos, 3 años de garantía
<b>UPS BIFASICA ON LINE</b>		
<b>SRT3000RMX LT-5KTF</b>		APC Smart-UPS SRT, 2700Watts / 3000 VA, para rack, con transformador reductor de 208 V a 120 V, 2 U, Incluye: DC con software , CD de documentación , Guía de instalación , Brackets para Rack-mount , Piezas para montaje en rack , Rieles de apoyo para Rack-mount , Cable USB , 3 años de garantía
<b>SRT5KXLT</b>		APC Smart-UPS SRT, 4250Watts / 5000 VA Incluye: DC con software , CD de documentación , Guía de instalación , Gestión de redes integrada , Pies desmontables , Sonda de temperatura. 3 años de garantía . <b>NO incluye transformador de aislamiento.</b>
<b>SRT5KXLT- 5KTF</b>		APC Smart-UPS SRT, 4250Watts / 5000 VA, Incluye: DC con software , CD de documentación , Guía de instalación , Gestión de redes integrada , Pies desmontables , Sonda de temperatura.3 años de garantía <b>INCLUYE TRANSFORMADOR</b>
<b>SRT6KRMXLT- 5KTF</b>		APC Smart-UPS SRT, 6000Watts / 6000 VA, para montaje en rack, con transformador reductor de 208 V a 120 V, 2 U, Incluye: DC con software , CD de documentación , Guía de instalación , Gestión de redes integrada , 3 años de garantía
<b>SURTD5000R MXLP3U</b>		APC Smart-UPS On-Line, 4000 Watts / 5000 VA,Entrada 208V / Salida 120V, 208V, Interface Port Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 3 U // Incluye: DC con software, Rieles de apoyo para Rack-mount, Pies desmontables, Cable RS-232 de señalización Smart del UPS, Manual del usuario, 2 años de garantía

<b>SURTD6000R MXLP3U</b>		APC Smart-UPS On-Line, 4200 Watts / 6000 VA, Entrada 208V / Salida 120V, 208V, Interface Port RJ-45 10/100 Base-T, SmartSlot, Extended runtime model, Altura del bastidor 3 U, 2 años de garantía
<b>SURT6000XLT</b>		APC Smart-UPS RT, 4200W / 6000VA, Entrada 208V/Salida 208V, DB-9 RS-232, RJ-45 10/100 Base-T, Smart-Slot, Extended runtime model, Altura del rack 3 U. Topología: Regulada, Doble conversión On-Line D22 Duración típica de reserva: Media carga 17 minutos - Carga completa 6 minutos. 2 años de garantía. NO Incluye transformador de aislamiento.
<b>SRT6KXLT</b>		APC Smart-UPS SRT 6000VA / 6000W Entrada 208V, Salida 120V- 208V, Interface RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB, NEMA L6-30P. Altura en el rack 6U. Autonomía a full carga 2,3 min - A media carga: 8,3 min. 6KVA TORRE <b>NO incluye transformador de aislamiento.</b>
<b>SRT8KXLT</b>		APC Smart-UPS SRT, 8000Watts / 8000 VA, Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 3 años de garantía No Incluye transformador de aislamiento
<b>SRT8KRMXLT</b>		APC Smart-UPS SRT, 8000Watts / 8000 VA, 208/240 V, Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 3 años de garantía <b>NO incluye transformador de aislamiento</b>
<b>SRT8KRMXLT- 5KTF</b>		APC Smart-UPS SRT, 8000Watts / 8000 VA, 208/240 V, PARA RACK, INCLUYE RIELES, Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. Con transformador de aislamiento para salida a 120V, 3 años de garantía
<b>SURT10000XL T</b>		APC Smart-UPS RT, 8000W / 10KVA 208V w/ (2) 208V, Interface Port DB-9 RS-232, RJ-45 10/100 Base-T, Smart-Cart Incluida Ap9631, Extended runtime model, Rack Height 12 U, 2 años de garantía debe ir con 2 Transformadores de 5KVA CODIGO DE LOS TRANSFORMADORES SRT5KTF. NO INCLUIDOS
<b>SRT10KXLT</b>		APC Smart-UPS SRT, 10000Watts / 10 kVA c 208/240 V a 120 V, Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 3 años de garantía NO incluye transformadores de aislamiento
<b>SRT10KXLT- 5KTF2</b>		APC Smart-UPS SRT, 10000Watts / 10 kVA con 2 transformadores reductores de 5 kVA, de 208/240 V a 120 V, Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 3 años de garantía
<b>SRT10KRMXL T</b>		APC Smart-UPS SRT, 10000Watts / 10 kVA de 208/240 V Incluye: DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 3 años de garantía NO incluye transformadores de aislamiento
<b>SURT15KRMX LT-1TF10K</b>		APC Smart-UPS RT, 12KW / 15 kVA y 208 V, para montaje en rack, con transformador reductor de 208 V a 120 V 10 Kva, Incluye: DC con software, Rieles de apoyo para Rack-mount, Cable RS-232 de señalización Smart del UPS, Manual del usuario, Tarjeta de manejo Web/SNMP. 2 años de garantía

<b>SURT20KRMX LT-1TF10K</b>		APC Smart-UPS RT, 16KW / 20 kVA y 208 V, para montaje en rack, con transformador reductor de 208 V a 120 V 10 Kva, Incluye: DC con software , Rieles de apoyo para Rack-mount , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Manual del usuario , Tarjeta de manejo Web/SNMP. 2 años de garantía. Para sacar toda la potencia a 120V, requiere un transformador adicional de 10 KVA APTF10KT01
<b>UPS TRIFASICA SMART</b>		
<b>SUVTP10KF2B 2S</b>		APC Smart-UPS VT, 10 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías, puesta en marcha 5x8, bypass de mantenimiento interno, capacidad de conexión en paralelo, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Bolt Down Brackets , DC con software , Installation Guide , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Incluye puesta en marcha , Manual del usuario.
<b>SUVTP15KF2B 2S</b>		APC Smart-UPS VT, 15 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías, puesta en marcha 5x8, bypass de mantenimiento interno, capacidad de conexión en paralelo, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Bolt Down Brackets , DC con software , Installation Guide , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Incluye puesta en marcha , Manual del usuario.
<b>SUVTP20KH2 B2S</b>		Unidad Smart-UPS VT de APC, 20 kVA y 400 V, con 2 módulos de baterías, puesta en marcha 5x8, bypass de mantenimiento interno, capacidad de conexión en paralelo, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Bolt Down Brackets , DC con software , Installation Guide , Tarjeta de manejo de redes , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Incluye puesta en marcha , Manual del usuario
<b>SUVTP20KF2B 4S</b>		APC Smart-UPS VT de APC, 20 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías expansibles hasta 4, puesta en marcha 5x8, bypass de mantenimiento interno, capacidad de conexión en paralelo, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Bolt Down Brackets , DC con software , Installation Guide , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Incluye puesta en marcha . Manual del usuario.
<b>SUVTP30KF3B 4S</b>		APC Smart-UPS VT, 30 kVA y 208V, con 3 módulos de baterías expansibles hasta 4, puesta en marcha 5x8, bypass de mantenimiento interno, capacidad de conexión en paralelo, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Bolt Down Brackets , DC con software , Installation Guide , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Incluye puesta en marcha . Manual del usuario.
<b>UPS TRIFASICA GALAXY</b>		
<b>G35T10KF2B2 S</b>		MGE Galaxy 3500, 10 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías, servicio de puesta en marcha 5 x 8, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Ménsulas de fijación , DC con software , Guía de instalación , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Servicio de puesta en marcha . Manual del usuario.

<b>G35T15KF2B4 S</b>		MGE Galaxy 3500, 15 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías ampliables a 4, servicio de puesta en marcha 5 x 8, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Ménsulas de fijación , DC con software , Guía de instalación , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Servicio de puesta en marcha , Manual del usuario.
<b>G35T20KF2B4 S</b>		MGE Galaxy 3500, 20 kVA y 208 V, con 2 módulos de baterías ampliables a 4, puesta en marcha 5x8, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Ménsulas de fijación , DC con software , Guía de instalación , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Servicio de puesta en marcha , Manual del usuario.
<b>G35T30KF3B4 S</b>		MGE Galaxy 3500, 30 kVA y 208 V, con 3 módulos de baterías ampliables a 4, servicio de puesta en marcha 5x8, Incluye: Los módulos de baterías se despachan instalados , Ménsulas de fijación , DC con software , Guía de instalación , Tarjeta de manejo de redes , Los módulos de potencia se despachan instalados , Cable RS-232 de señalización Smart del UPS , Servicio de puesta en marcha , Manual del usuario.
<b>UPS SCALABLES Y MODULARES</b>		
<b>SYA8K16P</b>		APC Symmetra LX de APC, 8 kVA escalable a 16 kVA N+1 en torre, 208/240 V, Incluye: DC con software , Installation Guide , Manual del usuario , Tarjeta de manejo Web/SNMP
<b>SYA12K16P</b>		APC Symmetra LX, 9600W / 12000VA, Entrada 208V/Salida 120V, 208V, Interface Port DB-9 RS-232, Smart-Slot, Extended runtime model. Topología: Regulada, Doble conversion On-Line Duración típica de reserva: Media carga 17.1 minutos - Carga completa 6.0 minutos Garantía: Reparación o reemplazo por 2 años
<b>SYPM4KP</b>		APC Symmetra LX 4kVA Power Module, 200/208V // APC Symmetra Power Module, 3200 Watts /4000 VA, Entrada 200V, 208V /Salida 100V, 120V, 200V, 208V Garantía: Reparación o reemplazo por 1 año.
<b>SYBT4</b>		APC Symmetra LX Battery Module // APC Symmetra Battery Systems, Garantía: Reparación o reemplazo por 1 año. (Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración) PARA LINEA SYMMETRA PX
<b>SYBT5</b>		APC Symmetra LX Battery Module // APC Symmetra Battery Systems, Garantía: Reparación o reemplazo por 1 año. (Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración)
<b>BATERIAS EXTERNAS</b>		
<b>SURTA48XLBP</b>		APC Smart-UPS RT 48V Battery Pack SURTA1000/1500/2000 VA
<b>SURT192XLBP</b>		APC Smart-UPS RT 192V Battery Pack SURT3000/SURT6000/SURT5000/SURT7500/SURT10000 VA
<b>SURT48RMXL BP</b>		APC Smart-UPS RT 48V Battery Pack SURTA1000/1500/2000 VA - viene para montaje en rack
<b>SURTA48RMX LBP2U</b>		APC Smart-UPS RT 48V Battery Pack SURTA1000/1500/2000 VA - viene para montaje en rack
<b>SURT192RMX LBP</b>		APC Smart-UPS RT 192V Battery Pack SURT3000/SURT6000/SURT5000/SURT7500/SURT10000 VA - viene para montaje en rack

<b>SRT72BP</b>		APC Smart-UPS SRT 72V 2.2kVA Battery Pack
<b>SRT96BP</b>		APC Smart-UPS SRT 96V 3kVA Battery Pack
<b>SRT192BP</b>		APC Smart-UPS SRT 192V 5kVA and 6kVA Battery Pack
<b>SRT192BP2</b>		APC Smart-UPS SRT 192V 8kVA and 10kVA Battery Pack
<b>RACKS</b>		
<b>AR3100</b>		NetShelter SX 42 U, 600 mm de ancho x 1070 mm de profundidad, con paneles laterales, negro, Gabinete estándar para aplicaciones de integración en red y servidores de baja o media densidad. Ancho compacto a fin de optimizar el espacio del centro de datos. 42 U de altura para atravesar aberturas con facilidad.
<b>AR3150</b>		NetShelter SX 42U 750mm Wide x 1070mm Deep Enclosure with Sides Black
<b>AR8105BLK</b>		Estante fijo negro para 22,7 kg/50 libras
<b>AR2580</b>		NetShelter SV 42 U, 800 mm de ancho x 1200 mm de profundidad, con paneles laterales, negro, 2057mm, 205.7cm/ 800mm, 80.0cm
<b>TARJETAS DE MONITOREO</b>		
<b>APV9601</b>		Tarjeta de Monitoreo para APC Easy UPS Online SNMP Card
<b>AP9630</b>		Tarjeta de Monitoreo, administración de red de UPS con PowerChute Network Shutdown
<b>AP9631</b>		Tarjeta de Monitoreo para SURTA1000XL, SURTA1500XL SURTA2200XL, SURTA3000XL, Tarjeta de administración de red de UPS con parada de red y monitorización ambiental de PowerChute