

CATÁLOGO DE REPUESTOS NEPTUNE



Microteléfono

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego comprende un microteléfono negro tipo G y un cable armado que contiene cuatro hilos.

Hay dos opciones para este microteléfono:

1. Un microteléfono de tres piezas con tapas finales enroscadas y encoladas que cubren el transmisor y el receptor.
2. Un microteléfono de dos piezas sin tapas finales enroscadas.

Código del catálogo:

NK14SC (tapas finales enroscadas)

NK14NSC (sin tapas finales enroscadas)

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Microteléfono – Vista lateral del conjunto

Juego de horquilla de microteléfono

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

En esta horquilla se cuelga el microteléfono cuando no se está utilizando. Este juego comprende una horquilla de microteléfono, un interruptor de láminas con un cable que se enchufa en la placa de circuitos impresos CCUI, y dos tornillos de fijación.

Código del catálogo: NK12

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Juego de piezas de la horquilla – Vista despiezada

Módulo de gestión de monedas

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA.

Este módulo contiene un carrusel de ocho monedas y un validador de monedas electrónico. El cable de cinta se enchufa en la placa de circuitos impresos CCUI. Este juego comprende un módulo de gestión de monedas (MGM) completo y un cable de cinta.

Código del catálogo: NK15

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



MGM – Vista delantera

Juego de entrada de monedas

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

La entrada de monedas sirve para dirigir las monedas hacia el módulo de gestión de monedas y se monta en el conjunto de la cubierta delantera. El juego de piezas consta de un conjunto completo de entrada de monedas y tres tornillos M5x16.

Código del catálogo: NK01

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto de la guía del lector de tarjetas – Vista superior / delantera

Juego de devolución de monedas

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El dispositivo de devolución de monedas encaja en la pieza fundida de la cubierta delantera. El juego comprende un conjunto de la puerta del dispositivo de devolución, una pieza fundida de la base del dispositivo y otra del cuerpo, y dos tornillos M5x16.

Código del catálogo: NK03

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Juego de piezas – Vista despiezada

Lector flexible Flexi Reader

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA.

El juego de piezas del lector de tarjetas de crédito e inteligentes Flexi Reader consiste en un conjunto lector completo.

Código del catálogo: NK25

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Conjunto del lector flexible Flexi Reader – Vista superior

Conjunto de la guía / montaje del lector de tarjetas

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El conjunto de la guía del lector de tarjetas consta de una serie de piezas plásticas sujetas a la cubierta delantera del producto.

Este conjunto se ha diseñado para contener el lector flexible Flexi Reader.

El juego de piezas comprende una guía y el montaje del lector de tarjetas, más dos tornillos M5x16.

Código del catálogo: NK02

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto de la guía del lector de tarjetas – Vista superior / delantera.

Batería

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El juego de piezas para la batería de plomo de 6,0 V y 1,3 Ah consiste en una batería y un enchufe irreversible con cable que se conecta a la placa de circuitos impresos para interfaz de red

Código del catálogo: NK24

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto de la batería

Juego de la ventana de visualización

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

La ventana de visualización encaja en la pieza fundida de la cubierta delantera y protege el módulo de visualización. El juego comprende una ventana impresa con los requisitos del cliente y adaptada al tipo de visualizador que se utilice, matriz de puntos o gráficos. También se incluye una junta.

Código del catálogo: NK04P (policarbonato)
NK04G (vidrio)

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Vista delantera

Visualizador

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El visualizador, situado frente a la placa de circuitos impresos (PCI) CCUI, se encuentra en el conjunto de la cubierta delantera. El tipo de visualizador utilizado (matriz de puntos con doble línea de 5x7 caracteres, o gráfico de 128x64 píxeles) se suministrará en función de los requisitos del NET200 del cliente. El juego comprende un visualizador, una PCI y dos tornillos 3DX10.

Catalogue Code: NK05DM (matriz de 2x16 puntos)

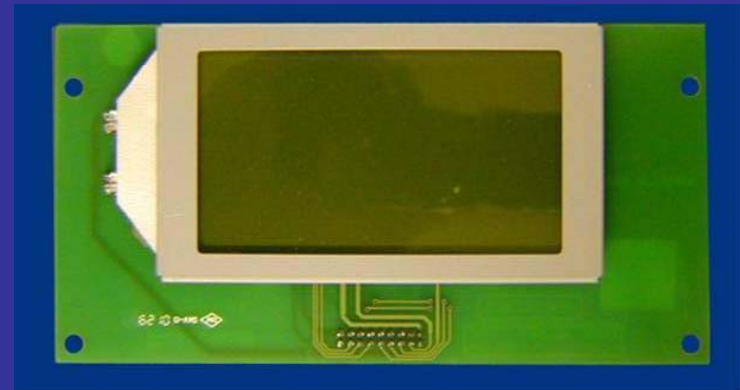
NK05G (gráfico)

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Visualizador – Vista delantera

Placa de circuitos impresos (PCI) CCUI

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El sistema CCUI se encuentra detrás del teclado y el visualizador, contenidos en la cubierta delantera. El sistema CCUI controla la gestión del pago, el visualizador, el teclado y la secuenciación normal de la marcha de las llamadas. El juego comprende una PCI CCUI y seis tornillos 3DX10.

Código del catálogo: NK06

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



PCI – Vista superior

Módulo de visualizador de teclado / placa de circuitos impresos CCUI

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El módulo de visualizador de teclado / placa de circuitos impresos (PCI) CCUI, se encuentra en el conjunto de la cubierta delantera y controla la gestión del pago, el visualizador, el teclado y la secuenciación de la marcha de las llamadas. Este juego de piezas es un conjunto completo constituido por los juegos NK05 (visualizador), NK06 (PCI CCUI) y NK07 (juego del teclado), más PSAM (Módulo de acceso de seguridad para teléfono público) (si se requiere) y cinco tornillos M5x16.

Código del catálogo: NK28G (gráfico)

NK28DM (matriz de puntos)

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto del módulo de PCI

Juego del teclado

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El juego del teclado comprende un teclado de 12 botones numerados, ocho botones de funciones, una membrana-alfombrilla de teclas para 16 botones, una membrana-alfombrilla de teclas para cuatro botones, una cubierta de módulo y ocho tornillos 3DX10.

Código del catálogo: NK07

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Juego de piezas – Vista despiezada

Placa de circuitos impresos para interfaz de red

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Hay tres tipos de tarjetas para interfaz de red: PSTN, ISDN y GSM. La placa para interfaz de red (PIR) se encuentra en la caja trasera y aporta toda la interfaz de la red. Este juego comprende una placa de circuitos impresos (PCI) para PIR, dos minipostes de apoyo para PCI, una arandela y una tuerca hexagonal. El tipo de PIR suministrado dependerá de las indicaciones en el Documento del Cuestionario del Producto.

Código del catálogo: NK18

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



PCI – Vista superior

Módulo de placa de circuitos impresos para interfaz de red

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

La placa de circuitos impresos (PCI) para interfaz de red se encuentra en la caja trasera y aporta toda la interfaz de la red. El módulo de la PCI para interfaz de red es un conjunto completo que comprende los juegos NK18 (PCI para interfaz de red), NK20 (PCI para terminación de línea) y NK23 (juego de piezas moldeadas para el módulo de red).

Código del catálogo: NK27

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto del módulo de PCI – Vista superior

Juego de piezas moldeadas para el módulo de red

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El juego de piezas moldeadas para el módulo de red consiste en un conjunto de apoyo de placa de circuitos impresos, conjunto de cubierta, conjunto de llamador de tono, soporte de montaje del llamador de tono, tres remaches plásticos a presión, presilla adhesiva, tuerca hexagonal M3 y arandela.

Código del catálogo: NK23

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Piezas moldeadas – Vista despiezada

Placa de circuitos impresos para terminación de línea

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

La placa de circuitos impresos (PCI) para terminación de línea aporta protección contra rayos y altas tensiones. La PCI se enchufa en una PCI para interfaz de red PSTN. Este juego consta de una PCI para terminación de línea y dos minipostes de apoyo.

Código del catálogo: NK20

Utilizado en:

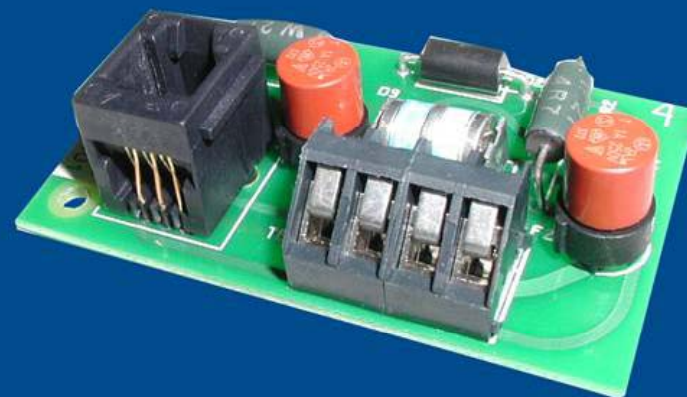
Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



PCI para terminación de línea

Juego del conducto del dinero

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El conducto del dinero dirige las monedas hacia el interior del recipiente del dinero. Este juego comprende un conducto del dinero y un cable de cinta que se enchufa en la placa de circuitos impresos CCUI.

Código del catálogo: NK11

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Vista del conjunto del conducto del dinero

Juego de cierre Allen

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El juego de cierre Allen, situado en la cubierta trasera, se utiliza para accionar el mecanismo de bloqueo de cuatro puntos. Este juego comprende un cierre, una tuerca hexagonal, un resorte circular y una leva de cierre.

Código del catálogo: NK08

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Juego de cierre – Vista despiezada

Juego de cierre

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este cierre, situado en la cubierta trasera, se ha diseñado para trabar el mecanismo de cierre. El juego comprende un cierre, dos tuercas hexagonales y una placa de enganche. Las llaves se facilitarán con arreglo a las instrucciones detalladas en el Documento del Cuestionario del Producto.

Código del catálogo: NK09

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Juego de cierre – Vista despiezada

Juego del soporte de cierre

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego comprende una bisagra de cierre y conjunto de montaje del módulo de gestión de monedas, placa corredera con vástago, oscilador, placa corredera, placa corredera de cierre, conjunto de bisagra trasera, bisagra de pasador delantera, siete espaciadores, 10 arandelas amortiguadoras M5, 10 tornillos M5x16, seis tornillos M5x12 para placa de retención del cordón del microteléfono, tornillo de retención del cordón del microteléfono y placa de cierre.

Código del catálogo: NK17

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Juego de piezas – Vista despiezada

Juego de cables

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego comprende un Cable A, para teléfonos públicos sólo de monedas, y un Cable A y otro S para los de tarjeta y combinados.

Código del catálogo: NK10

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Juego de cables – Vista despiezada

Caja trasera

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego sólo comprende una caja de lectura de fundición. Se suministrará una pieza fundida para pago por monedas o por tarjetas, según se indique en el Documento del Cuestionario del Producto.

Código del catálogo: NK13

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Caja trasera – Vista trasera

Cubierta delantera

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego sólo comprende una caja de lectura de fundición. Se suministrará una pieza fundida para pago por monedas, tarjetas o combinado, según se indique en el Documento del Cuestionario del Producto.

Código del catálogo: NK16

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Piezas fundidas de cubierta delantera – Vistas delantera y trasera

Compartimento del dinero

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego consta de una caja trasera, cubierta delantera y conjunto de cierre con dos llaves.

Código del catálogo: NK19

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Compartimento del dinero – Vista delantera superior

Recipiente del dinero

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

Este juego comprende un recipiente del dinero moldeado, de color gris y con una capacidad de 2,75 litros, utilizado tanto en los compartimentos del dinero normales como en los de alta seguridad. El recipiente del dinero va provisto de un mecanismo de cierre automático y se suministra con una llave para abrirlo. Las llaves se facilitarán con arreglo a las instrucciones detalladas en el Documento del Cuestionario del Producto.

Código del catálogo: NK22

Utilizado en:

Sólo monedas



Sólo tarjetas



Combinado



Recipiente del dinero – Vista delantera superior

Conjunto del detector de puerta abierta

BREVE RESUMEN DE LA FUNCIÓN Y LA ESTRUCTURA DE LA PIEZA

El conjunto del detector de puerta abierta controla si la cubierta delantera del compartimento del mecanismo está abierta o cerrada. Este juego de piezas comprende un soporte plástico, imán, tornillo, arandela y amortiguador protector blanco.

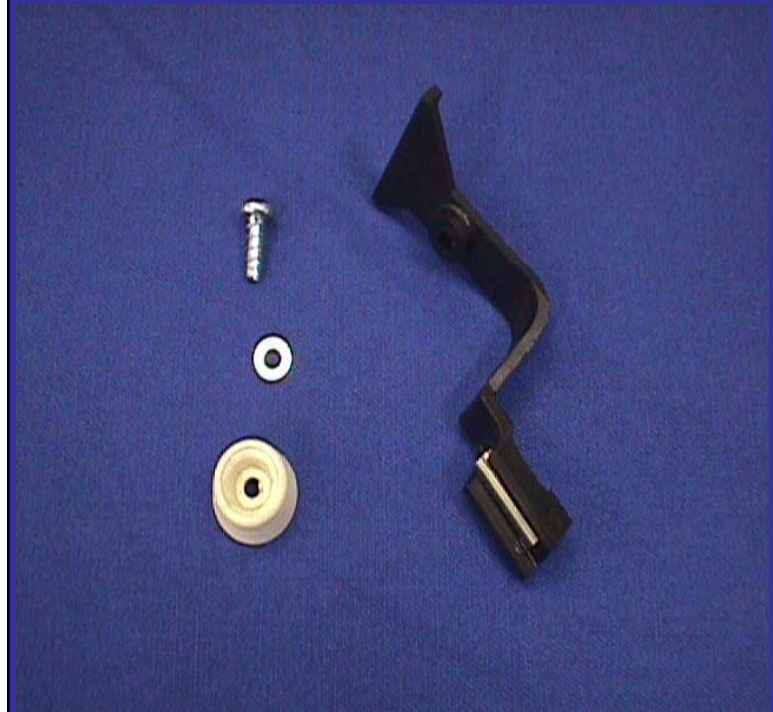
Código del catálogo: NK31

Utilizado en:

Sólo monedas

Sólo tarjetas

Combinado



Conjunto del módulo de PCI