



## Tecnologías

- Cuerpo de aluminio: muy ligero y, sin embargo, sólido
- Recubrimiento de plástico aislante del cuerpo en diez colores diferentes: asignación y diferenciación según la zona o el usuario
- Cilindro de precisión con ocho clavijas para más de 200 000 cierres diferentes garantizados
- Disponible en diversas opciones: con llaves diferentes, llave diferente garantizada, llaves iguales y como amaestramiento
- Cierre con llave retenida para mayor seguridad: la llave solo se puede extraer cuando el candado está bloqueado
- Bloqueo automático para mayor comodidad del usuario
- Una llave adecuada al principio de Lockout: un empleado, un candado, una llave
- Llave de gran tamaño y muy resistente a la rotura, con muescas en V de gran precisión
- Con cable de acero flexible recubierto en lugar de soporte rígido, disponible en longitudes de 20 o 40 cm
- Aislante eléctrico, extremadamente resistente al calor

## Uso y aplicación

- Para asegurar las máquinas e instalaciones contra el reinicio involuntario durante los trabajos de mantenimiento
- Uso óptimo en situaciones en las que un arco estándar rígido alcanza sus límites
- Ideal para bloquear dos o más puntos donde el espacio es limitado, por ejemplo en cajas de fusibles

## Variantes

- Colores: rojo, azul, amarillo, verde, morado, naranja, rojo, negro
- Variantes de arcos en diferentes longitudes: Acero, acero con recubrimiento de plástico, acero inoxidable y plástico no conductor
- Variantes de cable con cable flexible en lugar de arco rígido: cable de acero inoxidable con recubrimiento de plástico, 20 cm o 40 cm de longitud

# 76/40CAB20 amarillo



Seite 2 von 2

- Disponible con llaves iguales
- Posibilidad de sistemas de llave maestra

## Datos técnicos - 76/40CAB20 amarillo

Anchura a	40 mm
Color de superficie	amarillo
Diametro del cable	4,76 mm
Incluye Tarjeta de seguridad	No
Llaves iguales	No
Peso	117 g
Profundidad e	22 mm
Tipos de cierre	llave
color	amarillo
EAN	4003318848650