



Cámara de bus 130 para
Siedle Vario
BCM 653-02 DG
200048249-02

Descripción del producto

Cámara de bus 130 para Siedle Vario con conmutación diurno/nocturno automática (True Day/Night) e iluminación por infrarrojos integrada. Ángulo de detección horizontal/vertical: aprox. 130°/100°

Sistema de color: PAL
Sensor de imagen: Sensor CMOS de 1/3" 756 x 504 píxeles
Resolución: 550 líneas de TV
Objetivo: 2,1 mm
Calefacción 2 niveles: 12 V AC, máx. 130 mA

Características técnicas

Grado de protección:	IP 54, IK 10
Temperatura ambiente:	-20 °C hasta +55 °C
Altura de montaje (mm):	15
Dimensiones (mm) An x Al x Pr:	99 x 99 x 41

Información del artículo

Descripción del artículo	Descripción del artículo	Color/el material	KGN° de artículo
BCM 653-02 DG	Cámara de bus 130 para Siedle Vario	Gris oscuro-mica	D 200048249-02

Accesorios

Descripción del artículo	Descripción del artículo	Color/el material	KG	N° de artículo
Vario 611 DG	Reparación de pintura	Gris oscuro-mica	0	210007123-00

Piezas de repuesto

Descripción del artículo	Descripción del artículo	Color/el material	KG	N° de artículo
ACM 671/673/678-..., BCM 65x-..., CM 61x-...	Tapa de cristal	Transparente	E	200048697-00
ACM 671/673/678-..., BCM 65x-..., CM 61x-... DG	Marco	Gris oscuro-mica	E	200048701-00



Cámara de bus 130 para
Siedle Vario
BCM 653-02 DG

210009914

Página 2

Descripción del artículo

BCM 65x-..., BCMx 650-...
Vario 611

Descripción del artículo

Clema de conexión

Color/el material

Negro
Gris

KG

E
E

Nº de artículo

200029921-00
210007484-00

Cámara de bus 130 para
Siedle Vario
BCM 653-02 DG

210009914

Página 3





Cámara de bus 130 para
Siedle Vario
BCM 653-02 DG

210009914

Página 4

Cámara 130/180	Información de producto	961 kB	Descargas
BCM 653-... Módulo de cámara para bus 130	Declaración de conformidad	1,5 MB	Descargas
	Información adicional	43,6 kB	Descargas