ALLZWECK-KAMERAGEHÄUSE, HALTERUNGEN



WBJA

WANDHALTERUNG

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 25kg

Länge: 285mm



WBJA

WBMA

WANDHALTERUNG

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 25kg

Länge: 204mm



WBMA

WB0VA2

WANDHALTERUNG

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Innere Kabelführung

Tragfähigkeit: 25kg

Länge: 204mm

Der Gebrauch des Bausatzes der Dichtungsringe OWBIP2 oder OWBIP3 garantiert dem Gehäuse einen Schutzgrad von IP66.



WBOVA2

WB0V3A2

WANDHALTERUNG MIT STÜTZPLATTE UND DICHTEM ANSCHLUSSKASTEN

Aus Aluminium

Interne Kabelführung direkt an den Kasten

Tragfähigkeit: 25kg

Länge: 204mm

Der Gebrauch des Bausatzes der Dichtungsringe OWBIP2 oder OWBIP3 garantiert dem Gehäuse einen Schutzgrad von IP66.



WB0V3A2

WBLA

WANDHALTERUNG FÜR HGV

Aus massiven Aluminiumgruss, Anticorodal

Tragfähigkeit: 70kg

Länge: 457.5mm



WBLA



WCM3A

DECKENHALTERUNG

Aus Stahl

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 300mm



WCM3A

WCM4A2

DECKENHALTERUNG

Aus Aluminium

Innere Kabelführung

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 412mm



WCM4A2

WCM5A

DECKENHALTERUNG

Aus Aluminium

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 412mm

Verfügbare WCMPA- Verlängerung um 500mm

Einheitsgewicht: 1.4kg



WCM5A

WCMPA

VERLÄNGERUNG FÜR HALTERUNGEN WCM4A2 UND WCM5A

Verlängerung um 500mm



WCMPA

WFWCA

SÄULENHALTERUNG

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 185mm



WFWCA



DBHWGC

MASSIVE MASTSCHELLE

Aus Stahl

Für die Mastdurchmesser: von 210mm bis zu 225mm Kombinieren mit der Befestigungsplatte WCPA

Tragfähigkeit: 25kg (statische Belastung)



DBHWGC

WCWA

ECKMONTAGE-ADAPTER

Aus Stahl

Tragfähigkeit: 30kg



WCWA

WSFPA

MASSIVE MASTSCHELLE

Aus Aluminium

Tragfähigkeit: 30kg

Für die Mastdurchmesser: von 65mm bis zu 140mm



WSFPA

WCPA

BEFESTIGUNGSPLATTE FÜR WÄNDE MIT SCHWACHER STRUKTUR

Aus Aluminium

Verfügbar auch mit einer Verbindungsdose für Innenkabelverlauf

Tragfähigkeit: 50kg



WCPA

NXWTU

WANDADAPTERMODUL

Aus elektropoliertem AISI 316L rostfreiem Stahl

Tragfähigkeit: 20kg (statische Belastung)

Abmessungen: 168x234mm

Kompatibel mit: NXWBS1, WBOVA2, WBJA, WBMA



NXWTU

TECHNISCHE DATEN

WBJA

MECHANIK

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 25kg Länge: 285mm

Einheitsgewicht: 0.6kg

ARTIKELCODE

WBJA Wandhalterung

VEDDACKIING

VERFACROING			
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WBJA	0.7 kg	7.5x12x31cm	20

WBMA

MECHANIK

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 25kg Länge: 204mm

Einheitsgewicht: 0.5kg

ARTIKELCODE

WBMA Wandhalterung mit Kugelgelenk

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WBMA	0.6kg	7.5x12x23cm	25

WBOVA2

MECHANIK

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Innere Kabelführung

Tragfähigkeit: 25kg

Länge: 204mm

Der Gebrauch des Bausatzes der Dichtungsringe OWBIP2 oder OWBIP3 garantiert dem Gehäuse einen Schutzgrad von IP66.

Einheitsgewicht: 0.6kg

ARTIKELCODE

WB0VA2 Wandhalterung mit interner Kabelführung

VERPACKUNG	VE	RP	AC	KU	NG
------------	----	----	----	----	----

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WB0VA2	0.7 kg	8.5x13x22cm	25

WBOV3A2

MECHANIK

Aus Aluminium

Interne Kabelführung direkt an den Kasten

Tragfähigkeit: 25kg

Länge. 204mm

Der Gebrauch des Bausatzes der Dichtungsringe OWBIP2 oder OWBIP3 garantiert dem

Gehäuse einen Schutzgrad von IP66.

Einheitsgewicht: 2.4kg

ARTIKELCODE

WB0V3A2

Wandhalterung mit interner Kabelführung, Gegenplatte und Auflagekasten, nicht kompatibel mit OHEBVF1, OHEBVF2 und

OHEBVF3

VFRPACKUNG

v z itt / t e it e it e				
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton	
WB0V3A2	2.5ka	11x19x53cm	-	

MECHANIK

Aus massiven Aluminiumgruss, Anticorodal

Tragfähigkeit: 70kg Länge: 457.5mm

Einheitsgewicht: 6.6kg

ARTIKELCODE

WBLA

Halterung und Gelenk aus massiven Aluminiumgruss, Anticorodal, RAL9002

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WBLA	7kg	27x18x49cm	-

WCM3A

MECHANIK

Aus Stahl

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 15kg Länge: 300mm

Einheitsgewicht: 1.8kg

ARTIKELCODE

WCM3A Deckenhalterung mit Kugelgelenk

VEDDACKIING

VLNFACKUNG			
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WCM3A	2.1kg	13x32.5x27cm	12

WCM4A2

MECHANIK

Aus Aluminium

Innere Kabelführung

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 412mm

Verfügbare WCMPA- Verlängerung um 500mm

Einheitsgewicht: 1.3kg

ARTIKELCODE

WCM4A2 Deckenhalterung mit interner Kabelführung

ME	DE		7711	110
V F	ĸĸ	M	KII	NG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WCM4A2	1.7kg	10.5x37x37cm	6

WCM5A

MECHANIK

Aus Aluminium Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 412mm

Verfügbare WCMPA- Verlängerung um 500mm

Einheitsgewicht: 1.4kg

ARTIKELCODE

WCM5A Deckenhalterung mit Kugelgelenk

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WCM5A	1.7kg	10.5x37x37cm	6

WCMPA

MECHANIK

Verlängerung um 500mm Einheitsgewicht: 0.5kg

ARTIKELCODE

WCMPA Verlängerung für Halterungen WCM4A2 und WCM5A

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton	
WCMPA	0.6ka	6x6x58.5cm	-	

WFWCA

MECHANIK

Aus Aluminium

Schwenkbares Kugelgelenk

Tragfähigkeit: 15kg

Länge: 185mm

Kompatibel mit WFWBTA Verlängerung

Einheitsgewicht: 0.5kg

ARTIKELCODE

WFWCA Säulenhalterung mit Gelenk

VERPACKUNG

VERI ACRONG				
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton	
WFWCA	1kg	14.5x15x27cm	15	

DBHWGC

MECHANIK

Aus Stahl

Für die Mastdurchmesser: von 210mm bis zu 225mm

Tragfähigkeit: 25kg (statische Belastung)

Kombinieren mit der Befestigungsplatte WCPA

Einheitsgewicht: 1.2kg

ARTIKELCODE

DBHWGC

Mastmontageadapter \emptyset 210mm max 225mm. Kombinieren mit der Befestigungsplatte WCPA.

V	ED	DΛ	CK	H	16
v	Ln		CN	U	v

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
DBHWGC	1.5kg	24x15x22cm	10

WCWA

MECHANIK

Aus Stahl

Tragfähigkeit: 30kg

ARTIKELCODE

WCWA

Eckmontage-Adapter

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WCWA	1.1kg	14.5x15x27cm	15

WSFPA

MECHANIK

Aus Aluminium

Für innere Kabelführung

Tragfähigkeit: 30kg

Für die Mastdurchmesser: von 65mm bis zu 140mm

Einheitsgewicht: 0,9 kg

ARTIKELCODE

WSFPA Massive Mastschelle

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WSFPA	1kg	10x16x23cm	15

WCPA

MECHANIK

Aus Aluminium

Verfügbar auch mit einer Verbindungsdose für Innenkabelverlauf (WBOV3A2)

Tragfähigkeit: 50kg

Einheitsgewicht: 0.6kg

ARTIKELCODE

WCPA Befestigungsplatte für Wände mit schwacher Struktur

VERPACKUNG

Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton
WCPA	0.7 kg	10x16x23cm	30

NXWTL

MECHANIK

Für NXWBS1, WBOVA2, WBJA, WBMA- Halterungen geeignet

Aus elektropoliertem AISI 316L rostfreiem Stahl

Tragfähigkeit: 20kg (statische Belastung)

Anzugsmoment Schrauben: 20Nm

Abmessungen: 168x234mm Einheitsgewicht: 2.6kg

ARTIKELCODE

NXWTU Wandadaptermodul aus rostfreiem Stahl AISI 316L

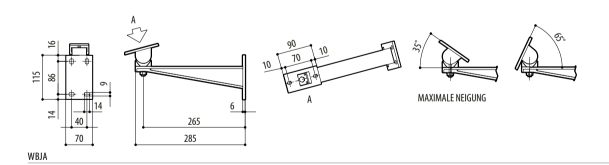
VERPACKUNG

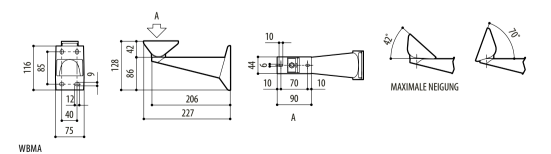
VERPACRUNU							
Code	Gewicht	Ausmaße (WxHxL)	Masterkarton				
NXWTU	2.8kg	24x15x21cm	10				

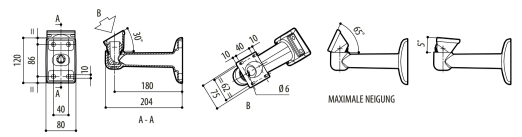
ALLZWECK-	KAMERAGE	HÄUSE, GEH <i>i</i>	ÄUSE/HALTERI	JNGEN KOMPA	TIBILITÄT								
	Wandhalterungen				Decke	Decke		Säulemontage	Massive Ma	stschelle	Winkeladaptermodul	Gegenplattenadapter	
Halterung	WBLA	WBJA	WBMA	WB0VA2	WB0V3A2	WCM3A	WCM4A2	WCM5A	WFWCA	DBHWGC	WSFPA	WCWA	WCPA
HOV	_	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
HOV Hi-PoE IPM	_	1	-	1	1	1	1	✓	1	1	1	✓	1
HTV	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
PUNTO	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
PUNTO Hi-PoE	_	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VERSO COMPACT	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	✓	1
VERSO	_	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VERSO Hi-PoE IPM	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VERSO POLAR	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
HEG	_	1	_	_	-	_	_	1	1	1	1	1	1
HTG	_	1	_	_	-	_	_	1	1	1	1	1	1
HEK	_	_	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
HEB	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
HGV	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

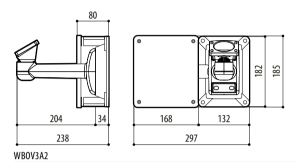
Die Maße sind in Millimetern angegeben.

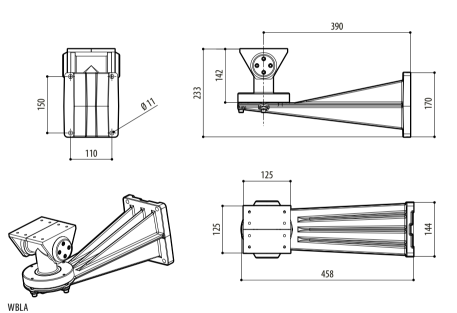


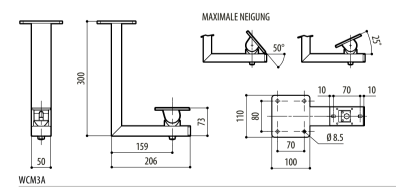


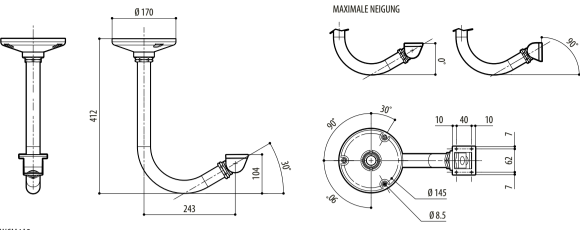


WB0VA2

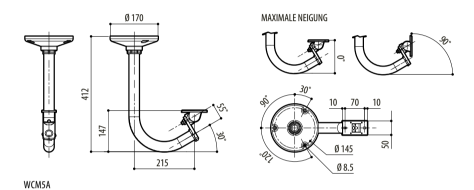


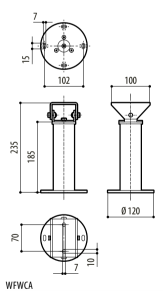


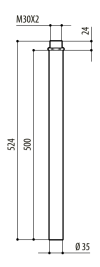




WCM4A2

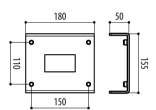








WCMPA



DBHWGC

