

Anbausteckdose

Bestellnr. 3021

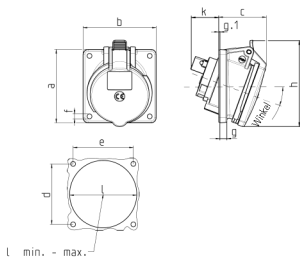


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- mit einheitlichem Flanschmaß
- zum Durchverdrahten geeignet
- Neigung 20°
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet

Technische Daten

Ampere	16 A
Pole	7 p
Volt	230 V
Uhrzeitstellung	9 h
Hertz	50-60 Hz
Anschlussstechnik	Schraubkontakt
Kontakt	standard
Schutzart	IP 44
Flansch	85x85 mm
Bohrloch	70x70 mm
Neigung	20 °
Gewicht	224 g
Prüfzeichen	EAC

Abmessungen



Zeichnung	Amp.	16		32	
		7		7	
1 MB 453	Pole				
Maße in mm	a	85	85	85	85
	b	85	85	85	85
	c	57	67	67	67
	d	70	70	70	70
	e	70	70	70	70
	f	5,5	5,5	5,5	5,5
	g	8	8	8	8
	g.1	2	2	2	2
	h	101	110	110	110
	k	41	49	49	49
	l min.	70	78	78	78
	l max.	78	78	78	78
	Klemmen für Leiterquerschnitt von bis mm²		1,5	2,5	2,5
		-4	-10	-10	-10