

## PRODUKTDATENBLATT

---

Artikelnummer	AU130504TS
EAN	4015609290260
Hersteller	WALTHER-WERKE



Abbildung ähnlich

### Artikelbeschreibung

---

Wandsteckdose 32A 5P 4h mit Tragschiene, 2-poligem Ausschalter und mechanische Verriegelung

### Ausführliche Artikelbeschreibung

---

WALTHER Wandsteckdose 32A 5P 110V 4h IP44  
aus PA6-Material  
mit Schalter  
mit Verriegelung  
und Tragschiene  
Ausschalter = 4-polig

### Bestellinformationen

---

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	1
Gewicht pro Stück	1,5 kg

### Zertifikate

---

UL certification No. E188992

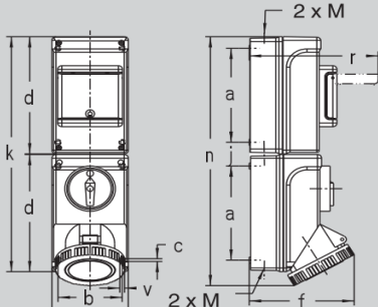


### Technische Produktdaten

---

IEC-Stromstärke	32 A
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP44
Schalter	mechanische Verriegelung
Ausführung des Schalters	Sonderschalter
Leerplätze auf Tragschiene	✓
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

## Maßblatt



The drawing shows two views of the switch: a front view on the left and a side view on the right. Dimensions are labeled with letters: a (height to top), b (width), c (height to bottom), d (height to top of terminal), e (height to bottom of terminal), f (width to terminal), g (width to terminal), h (width to terminal), i (width to terminal), j (width to terminal), k (height to top of terminal), l (height to top of terminal), m (height to top of terminal), n (height to top of terminal), o (height to top of terminal), p (height to top of terminal), q (height to top of terminal), r (height to top of terminal), s (height to top of terminal), t (height to top of terminal), u (height to top of terminal), v (height to top of terminal), w (height to top of terminal), x (height to top of terminal), y (height to top of terminal), z (height to top of terminal). M indicates the mounting hole diameter.

Amp.	16			32		
Pole	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
j	39	39	39	39	39	39
k	333	333	333	387	387	387
n (IP 44)	352	352	352	409	409	409
n (IP 67)	352	352	352	409	409	409
r	177	177	177	191	191	191
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25