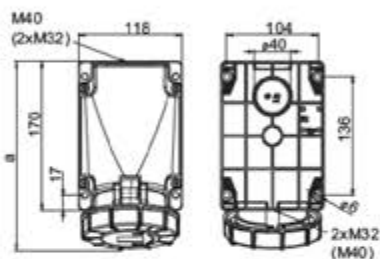


Wandsteckdosen



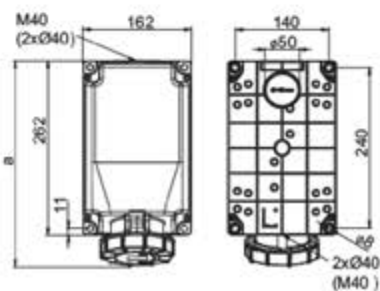
b=Höhe
Neigung=15°

Power Twist Wandsteckdose IP66/67

	63 Amp		
Pole	3	4	5
a	213	213	213
b	173	173	173
Anschlussart:	Rahmenklemme mit Schrauben		
Leitung flexibel [mm ²]	6-16		
eindrätig [mm ²]	6-25		
Kontaktschrauben [Ncm]	200 Ncm		
Gewicht [g]	820	869	923

- Rahmenklemme mit Schrauben
- Gehäusematerial: PC/ABS
- Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe
 - für Ausführung mit Pilotkontakt fügen Sie eine „5“ ein, z.B.: 1335-6 (siehe Seite 10)
 - für Ausführung mit PCS System fügen Sie eine „6“ ein, z.B.: 1336-6 (siehe Seite 10)
- Leitungseinführung von oben, unten oder hinten
- Gehäuse um 180° drehbar
- inkl. Blindverschraubung
- Verschraubung siehe Zubehör Seite 51

IP66/67 wasserdicht
IP44 auf Anfrage



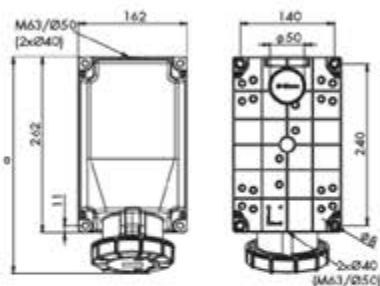
b=Höhe
Neigung=15°

Power Twist Wandsteckdose IP66/67

	63 Amp		
Pole	3	4	5
a	306	306	306
b	195	195	195
Anschlussart:	Rahmenklemme mit Schrauben		
Leitung flexibel [mm ²]	6-16		
eindrätig [mm ²]	6-25		
Kontaktschrauben [Ncm]	200 Ncm		
Gewicht [g]	1360	1409	1463

- Rahmenklemme mit Schrauben
- Gehäusematerial: PC/ABS
- Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe
 - für Ausführung mit Pilotkontakt fügen Sie eine „5“ ein, z.B.: 13557-6 (siehe Seite 10)
 - für Ausführung mit PCS System fügen Sie eine „6“ ein, z.B.: 13567-6 (siehe Seite 10)
- Leitungseinführung von oben, unten oder hinten
- Gehäuse um 180° drehbar
- inkl. Blindverschraubung
- Verschraubung siehe Zubehör Seite 51

IP66/67 wasserdicht
IP44 auf Anfrage



b=Höhe
Neigung=15°

Power Twist Wandsteckdose IP66/67

	125 Amp		
Pole	3	4	5
a	322	322	322
b	205	205	205
Anschlussart:	Rahmenklemme mit Schrauben		
Leitung flexibel [mm ²]	16-50		
eindrätig [mm ²]	16-50		
Kontaktschrauben [Ncm]	450 Ncm		
Gewicht [g]	1745	1752	1852

- Rahmenklemme mit Innensechskantschrauben
- Gehäusematerial: PC/ABS
- Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe
 - für Ausführung mit Pilotkontakt fügen Sie eine „5“ ein, z.B.: 1455-6 (siehe Seite 10)
 - für Ausführung mit PCS System fügen Sie eine „6“ ein, z.B.: 1456-6 (siehe Seite 10)
- Leitungseinführung von oben, unten oder hinten
- Gehäuse um 180° drehbar
- inkl. Blindverschraubung
- Verschraubung siehe Zubehör Seite 51

IP66/67 wasserdicht



Vorteile:

Gehäuseunterteil um 180° drehbar – dadurch ist die Position der Leitungseinführung frei wählbar!

110V~

 50/60Hz
4h

230V~

 50/60Hz
3p=6h
4p+5p=9h

400V~

 50/60Hz
3p=9h
4p+5p=6h

500V~

 50/60Hz
7h

**>50-
500V~**

 100-300Hz
10h

**>50-
500V~**

 301-500Hz
2h

Ampere

Pole

VPE

Best.Nr.

Best.Nr.

Best.Nr.

Best.Nr.

Best.Nr.

Best.Nr.

Grundgehäuse HxBxT = 170x118x173; 1xM40; 2xM32

63	3	2	133-4	133-6	133-9	133-7	133-10	133-2
63	4	2	134-4	134-9	134-6	134-7	134-10	134-2
63	5	2	135-4	135-9	135-6	135-7	135-10	135-2



135-6

Grundgehäuse HxBxT = 262x162x195; 1xM40; 2xØ40

63	3	2	1337-4	1337-6	1337-9	1337-7	1337-10	1337-2
63	4	2	1347-4	1347-9	1347-6	1347-7	1347-10	1347-2
63	5	2	1357-4	1357-9	1357-6	1357-7	1357-10	1357-2



1357-6

Grundgehäuse HxBxT = 262x162x205; 1xØ50; 2xØ40

125	3	1	143-4	143-6	143-9	143-7	143-10	143-2
-----	---	---	-------	-------	-------	-------	--------	-------

Grundgehäuse HxBxT = 262x162x205; 1xM63; 2xØ40

125	4	1	144-4	144-9	144-6	144-7	144-10	144-2
125	5	1	145-4	145-9	145-6	145-7	145-10	145-2



145-6



Zubehör siehe Seite 51