

Wandsteckdosen nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

Wandsteckdose 230V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubenlose Anschluss technik,
inkl. Würgenippel, mit vernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31SL20	230V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41SL20	230V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51SL20	230V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32SL20	230V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42SL20	230V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52SL20	230V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdose 400V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubenlose Anschluss technik,
inkl. Würgenippel, mit vernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D41SL30	400V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51SL30	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D42SL30	400V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52SL30	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 230V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubklemmen
inkl. Würgenippel, mit unvernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31S21	230V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41S21	230V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S21	230V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32S21	230V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42S21	230V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S21	230V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdose 400V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubklemmen
inkl. Würgenippel, mit unvernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D41S31	400V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S31	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D42S31	400V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S31	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 500V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubklemmen
inkl. Würgenippel, mit unvernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31S51	500V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41S51	500V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S51	500V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32S51	500V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42S51	500V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S51	500V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: Alle Pole = 7h

Wandsteckdose 230V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubklemmen, durchschleifbar,
inkl. Würgenippel, mit unvernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben, 2x unten und hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31S22	230V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41S22	230V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S22	230V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32S22	230V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42S22	230V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S22	230V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdosen nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

Wandsteckdose 400V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,
Schraubklemmen, durchschleifbar,
inkl. Würgenippel, mit unvernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben, 2x unten und hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D41S32	400V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S32	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D42S32	400V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S32	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 230V / IP67

Wasserdicht IP67, inkl. Blindverschraubung
Schraubklemmen, durchschleifbar,
mit vernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31S25	230V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41S25	230V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S25	230V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32S25	230V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42S25	230V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S25	230V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdose 400V / IP67

Wasserdicht IP67, inkl. Blindverschraubung
Schraubklemmen, durchschleifbar,
mit vernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D41S35	400V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S35	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D42S35	400V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S35	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 500V / IP67

Wasserdicht IP67, inkl. Blindverschraubung
Schraubklemmen, durchschleifbar,
mit vernickelten Kontakten,
Leitungseinführung von oben oder hinten



Artikelnummer	Beschreibung
D31S55	500V / 50/60Hz / 16A / 3 Pole*
D41S55	500V / 50/60Hz / 16A / 4 Pole*
D51S55	500V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D32S55	500V / 50/60Hz / 32A / 3 Pole*
D42S55	500V / 50/60Hz / 32A / 4 Pole*
D52S55	500V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: Alle Pole = 7h

Wandsteckdose 230V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung,
Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar,
Leitungseinführung von oben, unten oder hinten,
mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung,
Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



Grundgehäuse B x H x T = 118 x 173 x 170 mm,
1x M40 oben, 2x M32 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D33S26	230V / 50/60Hz / 63A / 3 Pole*
D43S26	230V / 50/60Hz / 63A / 4 Pole*
D53S26	230V / 50/60Hz / 63A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdose 400V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung,
Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar,
Leitungseinführung von oben, unten oder hinten,
mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung,
Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



Grundgehäuse B x H x T = 118 x 173 x 170 mm,
1x M40 oben, 2x M32 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D43S36	400V / 50/60Hz / 63A / 4 Pole*
D53S36	400V / 50/60Hz / 63A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdosen nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

Wandsteckdose 500V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung, Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar, Leitungseinführung von oben, unten oder hinten, mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung, Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



Grundgehäuse B x H x T = 118 x 173 x 170 mm, 1x M40 oben, 2x M32 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D33S56	500V / 50/60Hz / 63A / 3 Pole*
D43S56	500V / 50/60Hz / 63A / 4 Pole*
D53S56	500V / 50/60Hz / 63A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: Alle Pole = 7h

Wandsteckdose 400V / IP67 (162 x 195 x 262 mm)

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung, Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar, Leitungseinführung von oben, unten oder hinten, mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung, Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



Grundgehäuse B x H x T = 162 x 195 x 262 mm, 1x M40 oben, 2x Ø40 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D43S37	400V / 50/60Hz / 63A / 4 Pole*
D53S37	400V / 50/60Hz / 63A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 230V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung, Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar, Leitungseinführung von oben, unten oder hinten, mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung, Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



¹⁾ Grundgehäuse B x H x T = 162 x 205 x 262 mm, 1x Ø50 oben, 2x Ø40 unten

²⁾ Grundgehäuse B x H x T = 160 x 201 x 260 mm, 1x M63 oben, 2x Ø40 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D34S27 ¹	230V / 50/60Hz / 125A / 3 Pole*
D44S27 ²	230V / 50/60Hz / 125A / 4 Pole*
D54S27 ²	230V / 50/60Hz / 125A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 6h / 4 & 5 Pole = 9h

Wandsteckdose 400V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung, Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar, Leitungseinführung von oben, unten oder hinten, mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung, Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



¹⁾ Grundgehäuse B x H x T = 162 x 205 x 262 mm, 1x Ø50 oben, 2x Ø40 unten

²⁾ Grundgehäuse B x H x T = 160 x 201 x 260 mm, 1x M63 oben, 2x Ø40 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D44S37 ²	400V / 50/60Hz / 125A / 4 Pole*
D54S37 ²	400V / 50/60Hz / 125A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Wandsteckdose 500V / IP67

Wasserdicht IP67, HighPower-Ausführung, Schraubklemmen, Gehäuse 180° drehbar, Leitungseinführung von oben, unten oder hinten, mit Pilotkontakt, inkl. Blindverschraubung, Kontakte: Messing mit Lamellenkontakt CuBe,



¹⁾ Grundgehäuse B x H x T = 162 x 205 x 262 mm, 1x Ø50 oben, 2x Ø40 unten

²⁾ Grundgehäuse B x H x T = 160 x 201 x 260 mm, 1x M63 oben, 2x Ø40 unten

Artikelnummer	Beschreibung
D34S57 ¹	500V / 50/60Hz / 125A / 3 Pole*
D44S57 ²	500V / 50/60Hz / 125A / 4 Pole*
D54S57 ²	500V / 50/60Hz / 125A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: Alle Pole = 7h

Kombi - Wandsteckdosen nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

Kombi-Wandsteckdose 400V / IP44 / fertig verdrahtet

Spritzwassergeschützt IP44,
Wanddose inkl. Steckdose T23 oder T25,
fertig verdrahtet, inkl. Würgenippel,
Leitungseinführung oben, unten oder hinten,
bei 32A: Steckdose T23 abgesichert,
Sicherung (10A träge), Anschlussklemmen bis 10mm²



Artikelnummer	Beschreibung
D51S331 T23	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D51S331 T25	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
D52S331 T23	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

*Kennzeichnung: 3 Pole = 9h / 4 & 5 Pole = 6h

Steckdosen-Kombination IP44 (für Baustellencontainer)

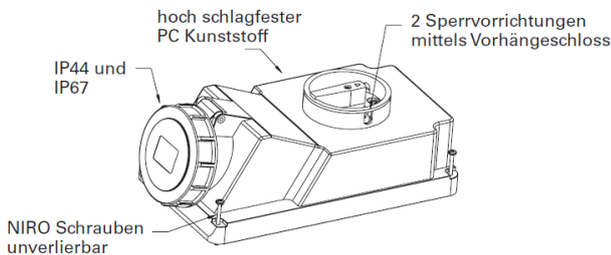
Spritzwassergeschützt IP44,
Gehäusegrösse BxHxT / 225 x 118 x 131mm
(ohne Anbauten), Kabelzuführung je 2x M25
seitlich, Uhrzeitstellung 6h,
2 Standard-Bestückungen zur Wahl



Artikelnummer	Beschreibung
Z 57.16	Steckdose 1x 5/16A, Einspeisungsstecker 1x 5/16A
Z 57.36	Steckdose 1x 5/32A, Einspeisungsstecker 1x 5/32A

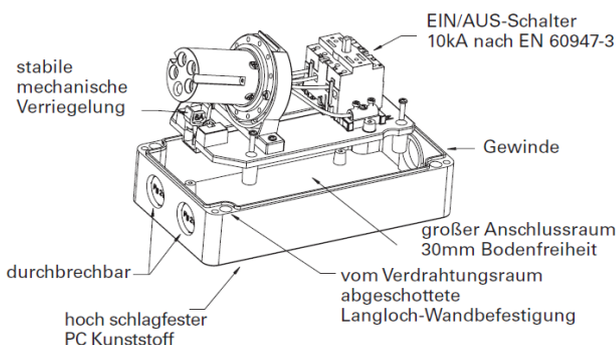
Wandsteckdosen abschaltbar / Technische Daten

Technische Daten / Ausführung 16A und 32A



Technische Daten:

- Unterschiedlichste Varianten von 16 bis 63 A lieferbar (16 A und 32 A; 3-, 4- und 5 polig)
- Bei 16 A und 32 A Verdrahtung durchschleifbar
- Einige Modelle mit DIN-Schiene (EN50022) für 5 bzw. 6 Automaten ausgestattet und bis zur Schiene verdrahtet
- Ein-/Ausschalter 10 kA nach EN 60947-3
- Mechanische Verriegelung:
nach dem Stecken und Einschalten ist der Stecker verriegelt
nach dem Ausschalten und Ziehen des Steckers ist der Schalter verriegelt
- Im ausgeschalteten Zustand mit Vorhängeschloss abschliessbar (4mm Bügeldurchmesser)
- Grosser Anschlussraum
- Vom Verdrahtungsraum abgeschottete Langloch-Wandbefestigung
- IP44 und IP67
- Geprüft nach EN 60309



Funktionsmerkmale:

- Abschaltbare Wand- oder Anbaudose
- Standardbestückung, kompakte Bauform
- Wandsteckdose in PC/ABS-Version
- Kompakte und platzsparende Bauform
- Flanschversion lieferbar
- Mit Vorhängeschloss abschliessbar
- Mechanische Verriegelung
- Grosser Anschlussraum
- Kabelzuführung oben oder unten
- Bei 16 A und 32 A Verdrahtung durchschleifbar
- Anschlussfertig verdrahtet