

## Anbaugerätestecker nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623

### Anbaugerätestecker gerade 500V / IP67

Wasserdicht IP67, Schraubklemmen,  
HighPower-Ausführung,  
vernickelte Kontaktausführung  
mit Pilotkontakt



Artikelnummer	Beschreibung
A33S57	500V / 50/60Hz / 63A / 3 Pole*
A43S57	500V / 50/60Hz / 63A / 4 Pole*
A53S57	500V / 50/60Hz / 63A / 5 Pole*
A34S57	500V / 50/60Hz / 125A / 3 Pole*
A44S57	500V / 50/60Hz / 125A / 4 Pole*
A54S57	500V / 50/60Hz / 125A / 5 Pole*

\*Kennzeichnung: Alle Pole = 7h

## Phasenwender nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623 / Verschlussdeckel

### Phasenwender 400V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,  
Schraubklemmen,  
Schnellverschluss-System,  
mit unvernickelten Kontakten



Artikelnummer	Beschreibung
S51S30P	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
S52S30P	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

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

### Phasenwender-Wandgerätetecker 400V / IP44

Spritzwassergeschützt IP44,  
Schraubklemmen, Neigung 15°,  
Leitungseinführung von oben oder hinten,  
mir unvernickelten Kontakten



Artikelnummer	Beschreibung
G51S30P	400V / 50/60Hz / 16A / 5 Pole*
G52S30P	400V / 50/60Hz / 32A / 5 Pole*

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

### Staubkappe 16A und 32A

Für alle Stecker und  
Gerätetecker,  
Schutz der Kontakte gegen  
Verschmutzung



Artikelnummer	Beschreibung
VD0163	Ø 48mm/Tiefe: 15mm/Ø inkl. Nase 56mm
VD0164	Ø 54mm/Tiefe: 15mm/Ø inkl. Nase 63mm
VD0165	Ø 61mm/Tiefe: 15mm/Ø inkl. Nase 71mm
VD0323	Ø 61mm/Tiefe: 15mm/Ø inkl. Nase 71mm
VD0325	Ø 67mm/Tiefe: 15mm/Ø inkl. Nase 79mm

### Staubkappe 63A und 125A

Für alle Stecker und  
Gerätetecker,  
Schutz der Kontakte gegen  
Verschmutzung



Artikelnummer	Beschreibung
VD0633	Ø 73mm/Tiefe: 21mm/Ø inkl. Nase 82mm
VD1253	Ø 86mm/Tiefe: 21mm/Ø inkl. Nase 93mm

### Wasserschutzkappe 63A und 125A / IP67

Wasserdicht IP67,  
Für alle 63A und 125A  
Stecker und Gerätetecker



Artikelnummer	Beschreibung
WS0633	Ø 73mm/Tiefe: 21mm/Ø inkl. Nase 82mm
WS1253	Ø 86mm/Tiefe: 21mm/Ø inkl. Nase 93mm