

CEE-Kragen-
Steckvorrichtungen






DIN 49 463
alu-gußgekapselt
wasserdicht
125A

CEE-Shrouded plug-and-
socket devices



DIN 49 463
cast-aluminum-clad
waterproof
125A

| | | |
|--|--|---|
| Stecker Leitungseinführung mit Spezialdruckschraube | Kupplungs Dosen Leitungseinführung mit Spezialdruckschraube | Wand-Steckdosen mit Flachanschlußklemmen M 8 |
|--|--|---|

| | | |
|---|---|---|
| Plugs Cable entry with special compression gland | Connectors Cable entry with special compression gland | Wall socket outlets with flat terminals M 8 |
|  |  |  |
| Maße: Seite C6 Dimensions: page | Maße: Seite C6 Dimensions: page | Maße: Seite C6 Dimensions: page |
| No. ca. kg | No. ca. kg | No. ca. kg |

| Amp. | Volt Voltage | Uhrzeitsellung clock hour position | Kenntfarbe colour code | | | | | | |
|------|--------------|--|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
|------|--------------|--|---------------------------|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|----|-------------|---|-----|-----------------------|-----|--|--|--|--|--------------------------|-----|
| 4polig: 3P + E (3 P + E) | | | | Leitungseinf. Pg42 Cable entry Pg 42 | | | | Leitungseinf. Pg42 Cable entry Pg 42 | | | | 4poles 3 P + E (3 P + E) | |
| 125 | 220-240 | 9h | blau/blue | GWS 4125.09/42 | 2,5 | GWS 4125.09/42 | 2,8 | Oben u. Unten je 1 Pg 36 + Pg16 (ohne Flansch) | | | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWS 4125.06/42 | 2,5 | GWS 4125.06/42 | 2,8 | Top a. bottom 1 Pg36 + Pg16 each (without flange) | | | | | |
| | 500 | 7h | schw./black | GWS 4125.07/42 | 2,5 | GWS 4125.07/42 | 2,8 | | | | | | |
| | | | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | | | GWD 4125.09 | 6,0 |
| | | | | | | | | | | | | GWD 4125.06 | 6,0 |
| | | | | | | | | | | | | GWD 4125.07 | 6,0 |
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GWS 4125.09/48 | 2,5 | GWS 4125.09/48 | 2,8 | | | | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWS 4125.06/48 | 2,5 | GWS 4125.06/48 | 2,8 | | | | | | |
| | 500 | 7h | schw./black | GWS 4125.07/48 | 2,5 | GWS 4125.07/48 | 2,8 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------|----|-----------|---|------|-----------------------|------|--|--|--|--|--------------------|-----|
| 5polig | | | | Leitungseinf. Pg42 Cable entry Pg 42 | | | | Leitungseinf. Pg42 Cable entry Pg 42 | | | | 5poles | |
| 125 | 220-240 | 9h | blau/blue | GWS 5125.09/42 | 2,65 | GWS 5125.09/42 | 2,95 | Oben u. Unten je 1 Pg 36 + Pg16 (ohne Flansch) | | | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWS 5125.06/42 | 2,65 | GWS 5125.06/42 | 2,95 | Top a. bottom 1 Pg36 + Pg16 each (without flange) | | | | | |
| | | | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | | | GWD 5125.09 | 6,4 |
| | | | | | | | | | | | | GWD 5125.06 | 6,4 |
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GWS 5125.09/48 | 2,65 | GWS 5125.09/48 | 2,95 | | | | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWS 5125.06/48 | 2,65 | GWS 5125.06/48 | 2,95 | | | | | | |

CEE-Kragen-
Steckvorrichtungen



DIN 49 463
alu-gußgekapselt
wasserdicht
125A

CEE-Shrouded plug-and-
socket devices



DIN 49 463
cast-aluminum-clad
waterproof
125A

| | | |
|--|---------------------------|--|
| Wand Gerätetecker mit Flanschschlußklemmen M8 | Anbau Gerätetecker | Aufbau-Gerätetecker für vorderseitigen Aufbau |
|--|---------------------------|--|

| | | |
|---|----------------------------------|---|
| Wall appliance inlets with flat terminals M8 | Built-in appliance inlets | Surface-mounted appliance inlets |
|---|----------------------------------|---|

| | | |
|--|--|--|
|  Maße: Seite C6 Dimensions: page |  Maße: Seite C6 Dimensions: page |  Maße: Seite C6 Dimensions: page |
|--|--|--|

| | | | | |
|------|--------------|--|--------------------------|--|
| Amp. | Volt Voltage | Uhrzeitseilung clock hour position | Kennfarbe colour code | |
|------|--------------|--|--------------------------|--|

| 4polig: 3P + E (3 P + E) | | | | 4poles 3 P + E (3 P + E) | | | | | | |
|--------------------------|-----|---------|----|--------------------------|--|------|--|------|---------------------|------|
| | 125 | 220-240 | 9h | blau/blue | GWG 4125.09 | 5,6 | GWB 4125.09 | 1,8 | GWBF 4125.09 | 2,4 |
| | | 380-415 | 6h | rot/red | GWG 4125.06 | 5,6 | GWB 4125.06 | 1,8 | GWBF 4125.06 | 2,4 |
| | | 500 | 7h | schw./black | GWG 4125.07 | 5,6 | GWB 4125.07 | 1,8 | GWBF 4125.07 | 2,4 |
| 5polig | | | | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | Leitungseinf. Pg48 Cable entry Pg48 | | | |
| | | 220-240 | 9h | blau/blue | GWG 5125.09 | 5,95 | GWB 5125.09 | 1,95 | GWBF 5125.09 | 2,55 |
| | | 380-415 | 6h | rot/red | GWG 5125.06 | 5,95 | GWB 5125.06 | 1,95 | GWBF 5125.06 | 2,55 |

CEE-Kragen-
Steckvorrichtungen



DIN 49 463
alu-gußgekapselt
wasserdicht
125A

CEE-Shrouded plug-and-
socket devices



DIN 49 463
cast-aluminum-clad
waterproof
125A

| | | |
|-------------------------|--------------------------|---|
| Anbau-Steckdosen | Aufbau-Steckdosen | Wandsteckdosen, abgesichert mit 3poligem NH-Sicherungs- Unterteil 125 A für Patronen DIN 43620 Größe 00, Gehäuse mit Schraubdeckel |
|-------------------------|--------------------------|---|

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Built-in socket outlets | Surface-mounted socket outlets for front mounting | Fused wall socket outlets with 3pole LV HRC fuse base 125A for cartridges DIN 43620 size 00 |
|--------------------------------|---|---|

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| Maße: Seite C6 Dimensions: page | Maße: Seite C6 Dimensions: page | Maße: Seite C6 Dimensions: page |
| No. ca. kg | No. ca. kg | No. ca. kg |

| Amp. | Volt Voltage | Uhrzeitsellun g clock hour position | Kennfarbe colour code | | | | | | |
|--------------------------|--------------|---|--------------------------|--------------------------|------|--------------|------|--------------|-----|
| 4polig: 3P + E (3 P + E) | | | | 4poles 3 P + E (3 P + E) | | | | | |
| 125 | 220-240 | 9h | blau/blue | GWA 4125.09 | 1,8 | GWAF 4125.09 | 2,7 | GWDS 4125.09 | 6,4 |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWA 4125.06 | 1,8 | GWAF 4125.06 | 2,7 | GWDS 4125.06 | 6,4 |
| | 500 | 7h | schw./black | GWA 4125.07 | 1,8 | GWAF 4125.07 | 2,7 | GWDS 4125.07 | 6,4 |
| 5polig | | | | | | | | | |
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GWA 5125.09 | 1,92 | GWAF 5125.09 | 2,85 | GWDS 5125.09 | 6,8 |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GWA 5125.06 | 1,92 | GWAF 5125.06 | 2,85 | GWDS 5125.06 | 6,8 |

CEE-Kragen-
Steckvorrichtungen



DIN 49 463
alu-gußgekapselt
wasserdicht
125A

CEE-Shrouded plug-and-
socket devices



DIN 49 463
cast-aluminum-clad
waterproof
125A

| | | |
|---|--|--|
| Wandsteckdosen, abschaltbar verriegelbar, mit mechanischer Steckerverriegelung | | |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|--|
| Interlocked switched wall socket outlets with mechanical plug interlocking | | |
|---|--|--|



mit dreipoligem Nockenausschalter und
Frontantrieb (Schaltvermögen: bei 380 und 500V cos 0,4 = 8 x In, für Gleichstrom nicht geeignet)

with 3pole cam switch and front dri
(Breaking capacity: at 380 to 500V cos 0,4 = 8 x In, not suitable for DC)

Maße: Seite
Dimensions: page
No. ca. kg

C6

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

4polig: 3P + E (3 P + E)

4poles 3 P + E (3 P + E)

ohne Sicherungen/ without fuses

| | | | | | | | | |
|-----|---------|----|-------------|--------------|------|--|--|--|
| 125 | 220-240 | 9h | blau/blue | GDAP 4125.09 | 10,2 | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GDAP 4125.06 | 10,2 | | | |
| | 500 | 7h | schw./black | GDAP 4125.07 | 10,2 | | | |

mit 3poligem NH-Sicherungs-Unterteil 125 A für Patronen DIN 43620, Größe 00 (*1)
with 3pole LV HRC fuse base 125A for cartridges DIN 43620, size 00 (*2)

| | | | | | | | | |
|--|---------|----|-------------|---------------|------|--|--|--|
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GDAPS 4125.09 | 13,5 | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GDAPS 4125.06 | 13,5 | | | |
| | 500 | 7h | schw./black | GDAPS 4125.07 | 13,5 | | | |

5polig:

ohne Sicherungen/ without fuses

| | | | | | | | | |
|--|---------|----|-----------|--------------|------|--|--|--|
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GDAP 5125.09 | 10,6 | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GDAP 5125.06 | 10,6 | | | |

mit 3poligem NH-Sicherungs-Unterteil 125 A für Patronen DIN 43620, Größe 00 (*1)
with 3pole LV HRC fuse base 125A for cartridges DIN 43620, size 00 (*2)

| | | | | | | | | |
|--|---------|----|-----------|---------------|------|--|--|--|
| | 220-240 | 9h | blau/blue | GDAPS 5125.09 | 13,9 | | | |
| | 380-415 | 6h | rot/red | GDAPS 5125.06 | 13,9 | | | |

(*1) Das Sicherungs-Unterteil ist in einem besonderen, oben aufgebauten Gehäuse mit Scharnierdeckel angeordnet.

(*1) The fus base is located in a top-mounted special casing with hinged cover.