

Farbschlüssel:

 ws = weiß
 sw = schwarz

Maße in mm:

 Länge = L
 Breite = B
 Höhe = H

nach DIN VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2005-04


 doppelter
 Schutzleiter


L = 160 B = 56 H = 41



L = 202 B = 56 H = 41



L = 202 B = 56 H = 41



L = 244 B = 56 H = 41



L = 244 B = 56 H = 41



L = 328 B = 56 H = 41

| Ausführung und techn. Daten | Bestell-Nr. Länge in m (z. B. 1,4 = 1,4 m) und Farbe | EDV-Code |
|--|--|--|
| Dreifach | 3400 ws 3400 sw | 03400.0000.01.000 03400.0000.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 3415/1,4 ws 3415/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 3415/3,0 ws 3415/3,0 sw | 03415.0000.01.014 03415.0000.02.014 03415.0000.01.030 03415.0000.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 3415/5,0 ws 3415/5,0 sw | 03415.0000.01.050 03415.0000.02.050 |
| Dreifach mit 2pol. Schalter beleuchtet | 3400S ws 3400S sw | 03400.0S00.01.000 03400.0S00.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 3415S/1,4 ws 3415S/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 3415S/3,0 ws 3415S/3,0 sw | 03415.0S00.01.014 03415.0S00.02.014 03415.0S00.01.030 03415.0S00.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 3415S/5,0 ws 3415S/5,0 sw | 03415.0S00.01.050 03415.0S00.02.050 |
| Vierfach | 4400 ws 4400 sw | 04400.0000.01.000 04400.0000.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 4415/1,4 ws 4415/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 4415/3,0 ws 4415/3,0 sw | 04415.0000.01.014 04415.0000.02.014 04415.0000.01.030 04415.0000.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 4415/5,0 ws 4415/5,0 sw | 04415.0000.01.050 04415.0000.02.050 |
| Vierfach mit 2pol. Schalter beleuchtet | 4400S ws 4400S sw | 04400.0S00.01.000 04400.0S00.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 4415S/1,4 ws 4415S/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 4415S/3,0 ws 4415S/3,0 sw | 04415.0S00.01.014 04415.0S00.02.014 04415.0S00.01.030 04415.0S00.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 4415S/5,0 ws 4415S/5,0 sw | 04415.0S00.01.050 04415.0S00.02.050 |
| Fünffach | 5400 ws 5400 sw | 05400.0000.01.000 05400.0000.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 5415/1,4 ws 5415/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 5415/3,0 ws 5415/3,0 sw | 05415.0000.01.014 05415.0000.02.014 05415.0000.01.030 05415.0000.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 5415/5,0 ws 5415/5,0 sw | 05415.0000.01.050 05415.0000.02.050 |
| Sechsfach mit 2pol. Schalter beleuchtet | 6400S ws 6400S sw | 06400.0S00.01.000 06400.0S00.02.000 |
| mit Zuleitung H05VV-F 3G1,5 | Zuleitung u. ange- spritzter Winkel- stecker DIN 49441 R2 normgerecht und VDE geprüft. | 6415S/1,4 ws 6415S/1,4 sw |
| H05VV-F 3G1,5 | 6415S/3,0 ws 6415S/3,0 sw | 06415.0S00.01.014 06415.0S00.02.014 06415.0S00.01.030 06415.0S00.02.030 |
| H05VV-F 3G1,5 | 6415S/5,0 ws 6415S/5,0 sw | 06415.0S00.01.050 06415.0S00.02.050 |

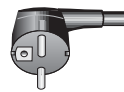
mit Kaltgerätesteckdosen nach EN 60320-2-2
Nennstrom 16A/250 V



Form J (16 A)



Zuleitung 2,0 m H05VV-F 3G1,5,
schwarz, wiederanschliessbar!



Winkelstecker 49441 R2 angespritzt,
doppeltes Schutzleitersystem

| Ausführung und techn. Daten | Bestell-Nr. | EDV-Code |
|--|-------------------|---|
| <p>6fach</p> | W9000/6 sw/si | W9000.00006.02.020 |
| <p>5fach frontseitiger Zugang über eingebauten Kaltgerätestecker C 20</p> | W9001/5 sw/si | W9001.00005.02.000 |
| <p>4fach mit Leitungsschutzschalter B16 16A, Auslösecharakteristik B</p> | W9000/LS sw/si | W9000.0LS04.02.020 |
| <p>4fach mit Überspannungsschutz mit EMV-Filter Klassifizierung: SPD Typ 3 $I_S = 10 \times 10 \text{ kA}$ $I_{Smax} = 1 \times 15 \text{ kA}$ $U_{OC} = 10 \text{ kV}$ ÜSS: EN 61643-11 (VDE 0675 Teil 6-11):2002-12 EMV-Filter: EN 133200:1998-02</p> | W9011/4 sw/si | W9011.00004.02.020 Überspannungs-Schutz |

Lieferbares Zubehör:

| | | | | |
|--|--|---|-------------|-------------------|
| | | <p>Schutzkt.-Zuleitungen 16A/250V~ H05VV-F 3G1,5 für Art.-Nr. W9001/5</p> | 1652/2,0 sw | 01652.0000.02.020 |
|--|--|---|-------------|-------------------|

| | | | | |
|--|--|--|-------------|-------------------|
| | | <p>Kaltgeräte-Verbindungskabel 16A/250V~ H05VV-F 3G1,5</p> | 1856/2,0 sw | 01856.0000.02.020 |
|--|--|--|-------------|-------------------|

| | |
|--|---|
| | <p>Aluprofil silber eloxiert Gehäuseteile schwarz RAL 9005 Winkel grau RAL 7035</p> |
|--|---|

Schrankwinkel drehbar in 90°-Schritten

Prüfzeichen für Kaltgerätesteckdosen: Kundenspezifische Kombinationen sind auf Anfrage möglich!
Verpackung: Einzeln im Karton mit Gebrauchsanleitung, techn. Hinweisen und Garantieschein.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [apsa](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1049/WS](#)