



## Herd- und Geräteanschlussleitungen HAL-...- A2, HAL-...-A/G

<b>Anwendung</b>	Geräte-Anschlusskabel für den Anschluss von beweglichen Geräten an die ortsfeste Installation und für mittlere mechanische Beanspruchung in trockenen und feuchten Räumen (z.B. Herde oder Waschmaschinen).
<b>Normen / Vorschriften</b>	EN 50525-2-11; VDE 0285-525-2-11:2012-01, Kabel und Leitungen ....Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Flexible Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung EN 60228; VDE 0295:2005-09:2005-09, Leiter für Kabel und isolierte Leitungen, VDE 0207-4:1986-06:1986-06, Isolier- und Mantelmischungen für Kabel und isolierte Leitungen; PVC-Isoliermischungen, VDE 0293-308:2003-01, Kennzeichnung der Adern von Kabeln/Leitungen und flexiblen Leitungen durch Farben; Deutsche Fassung HD 308 S2:2001
<b>Kabelspezifikation</b>	H05VV-F 5G 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Isolationsspannung</b>	500 V (Leiter-Leiter) 300 V (Leiter-Null)
<b>Anschlüsse</b>	"A2": Aderendhülse beidseitig "A/G": Aderendhülse, Gabelkabelschuh* * Mindest-Abzugskraft 500 N
<b>Farbgebung</b>	Hülle: weiß Adern: braun, schwarz, grau, blau, grün-gelb
<b>Anzahl der Leiter</b>	5
<b>Umwelt</b>	Alle Werkstoffe und eingesetzte Verfahren RoHS-konform
<b>Zubehör</b>	-