

Kurzbezeichnungen der Kabelqualitäten

H 05 V V F 3 G 1,5
1 2 3 4 5 6 7 8

1 Bestimmung

H = Harmonisierte Leitung
A = Andere nationale Leitung

2 Nennspannung Volt

03 = 300/300 V
05 = 300/500 V
07 = 450/750 V

3 Isolierhüllen

V = PVC
V3 = PVC, kältebeständig bis -35 °C
R = Natur- oder Synthetik-Kautschuk
S = Silikon-Kautschuk
B = Synthetik-Kautschuk

4 Mantel

V = PVC
V3 = PVC, kältebeständig bis -35 °C
R = Natur- oder Synthetik-Kautschuk
N = Neopren-Kautschuk
J = Glasfasergeflecht
T = Textilbeflechtung
Q = Polyurethan

5 Leiterart

U = Runder, eindrätiger Leiter
R = Runder, mehrdrätiger Leiter
K = Feindrätig für Festinstallation
F = Feindrätig für bewegliche Leitungen
H = Feinstdrätig für bewegliche Leitungen
Y = Lahnleiter

6 Adernzahl

7 Schutzleiter
G = mit grün-gelber Ader
X = ohne grün-gelbe Ader

8 Leiterquerschnitt in mm²

9 Sonderformen/Zusätze bei der Kabelbezeichnung
AT = Länderspezifische Norm aus Österreich
K35 = Kältebeständig bis -35 °C

Kunststoff-Kabelbox

Ausführung: Aus hochfestem Spezialkunststoff mit **4 Schutzkontakt-Steckdosen** und Überhitzungsschutz. Gute Standfestigkeit durch stabilen Doppelfuß, mit ergonomischem Tragegriff.

Anwendung: Für den Einsatz im Innenbereich.

IP20



Kabellänge m	Kabeltyp	Trommel-Ø mm	fortis	
			9003 €	Bestell-Nr. ...0010
10	Kunststoff H05 VV-F 3G1,5	225	26,90 (W760)	...0010

Stahlblech-Kabeltrommel Garant® S

Ausführung: Besonders robustes Modell aus rostgeschütztem, verzinktem Stahlblech und auf stabilem Tragegestell mit **3 Schutzkontakt-Steckdosen**, spritzwassergeschützten und selbstschließenden Deckeln. Die Kabeltrommel ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Die Kontrollleuchte reagiert bei Überhitzung und Überlastung. Die **Kabelführung am Handgriff** ermöglicht das sichere Auf- und Abrollen.

Anwendung: Für den Einsatz im Innenbereich.

IP44



Kabellänge m	Kabeltyp	Trommel-Ø mm	brennenstuhl	
			9009 €	Bestell-Nr. ...0010
25	Gummi H05 RR-F 3G1,5	240	77,50	...0010
50	Gummi H05 RR-F 3G1,5	290	125,00 (W910)	...0020

Stahlblech-Kabeltrommel Garant® S

Ausführung: Besonders robustes Modell aus rostgeschütztem, verzinktem Stahlblech und auf stabilem Tragegestell mit **3 Schutzkontakt-Steckdosen**, spritzwassergeschützten und selbstschließenden Deckeln. Die Kabeltrommel ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Die Kontrollleuchte reagiert bei Überhitzung und Überlastung. Die **Kabelführung am Handgriff** ermöglicht das sichere Auf- und Abrollen.

Anwendung: Für den Einsatz im Innenbereich.

IP44



Kabellänge m	Kabeltyp	Trommel-Ø mm	brennenstuhl	
			9009 €	Bestell-Nr. ...0040
25	Neopren H07 RN-F 3G2,5	290	117,00	...0040
40	Neopren H07 RN-F 3G2,5	290	111,50 (W910)	...0030