

H07Z1-U Halogenfreie Aderleitung Cca

Verwendung: Zur inneren Verdrahtung von Schaltanlagen, Geräten und Leuchten sowie für Hausinstallationen, jedoch nicht im Freien.



Aufbau: 1 Kupferleiter, blank, eindrätig
2 Aderisolation aus thermoplastischer, halogenfreier Mischung(TI7)

Normen: DIN VDE 0285-525-3-31
DIN EN 60228 Klasse 1 (Leiteraufbau)

Technische Daten:

Nennspannung U ₀ /U	[V]	450 / 750 Volt
Prüfspannung	[V] _{AC}	2500
Temperaturbereich	bewegt	+5°C bis +70°C
Betriebstemperatur	Kurzschluß	160°C
Biegeradius	einmal / verlegt	x DA 4

Nenn- querschnitt mm ²	Farben	Kupferzahl kg/km	Außen. durchm. ca. mm	Belastbar -keit Luft A	Gewicht ca. kg / km
1,5	sw/bl/br gg/vi/or gr/ws/rt rs	15	3,2	15,5	21
2,5	sw/bl/br gg/vi/or gr/ws/rt rs	25	3,9	21	33