



VFD-t 105°C

verschweißte Flachbandleitung mit Massivleiter

ANWENDUNG

zur Verdrahtung in fest installierten Geräten

AUFBAU

Leiter	Cu-Draht blankweich
Aderisolation	PVC 105°C
Aderfarben	DIN VDE 0293 oder IC-Farbcod
Bedruckung	nach Kundenwunsch

TECHNISCHE DATEN

Prüfspannung	3000 V
Leiterwiderstand	nach VDE 0295
Nennspannung U₀/U	300 / 500 V
Temperaturbereich in Ruhe	-30°C bis +105°C
Temperaturbereich in Bewegung	-10°C bis +105°C
Flammwidrigkeit	VDE 0482-332-1-2 IEC 60332-1-2

BEMERKUNGEN

auch in 70°C-Ausführung machbar

Adern	Querschnitt (mm ²) / AWG	Cu-Zahl (kg/km)	Gesamtbreite (ca. mm)	Artikelnummer
2	1,5	30	5,20	09050501
3	1,5	45	7,80	09050505
4	1,5	60	10,40	09050506
5	1,5	75	13,00	09050504
2	2,5	50	6,30	090505xx
3	2,5	75	9,40	090505xx
4	2,5	100	12,60	090505xx
5	2,5	125	15,70	09050502

