



## 3079ANH

Massive Kupferadern • High-Density Polyethylene Insulation (Red, Green) • Beldfoil + 65%  
TC Braid Shielding • LSZH / FRNC Mantel in Chrome oder Violet

**Sonnenlicht Resistentes Profibus Kabel, 1 Paarig AWG22 Twinax, PE Ins, OS+TC Brd, LSZH / FRNC  
Mantel, PLTC CMG Profibus DP,**

KATEGORIE	ANWENDUNGSTYP	HERSTELLER	ADERAUFBAU
Industrie-Kabel, Kabel	Installation	Belden	Paarig

### Leiter

AWG	LEITER-ART	ELEKTRISCHE WERTE	DIELEKTRIKUM-Ø	ADER-Ø	ADERN/PAARE
22	Massiv	300V RMS	mm	0,6	1

### Isolierung

ISOLATION	MANTEL-MATERIAL	MANTEL-FARBEN	AUSSEN-Ø
HDPE	LSZH / FRNC		8,00 mm

### Sonstiges

SCHIRMUNGSMATERIAL	MERKMAL	HALOGENFREI	TEMPERATUR-BEREICH
Folie + 65% Geflechschirmung	PROFIBUS	Ja	-15°C bis +80°C

IMPEDANZ IN OHM	AUSBREITUNGSGESCHWINDIGKEIT	NENN-KAPAZITÄT	VERPACKUNGSEINHEITEN
150 Ω	78 %	pF/m	305 m

STYLES **IEC 60332-1-2, IEC 60332-3-24, CPR Euroclass Eca, EN 50290-2-27, Oil Resistance IEC 60811-2-1**

TYP **PROFIBUS**

STECKER

SONSTIGES **Max. Current: 2.3 Amps per Conductor CPE Version order Part No. YR45047 Siemens/Moore Type: SINEC Series  
L2 Square D/Schneider AEG Type: FIP/Fieldbus PROFIBUS DP**

Stand Januar 2025.