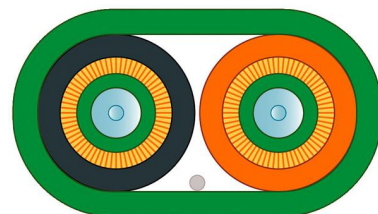


## Siemens Indus.Sector Simatic NetFOStandard (50/125) Ltg. 6XV1873

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0725448
EAN	4019169403764
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6XV18732A
Hersteller-Typ	6XV1873-2A
Verpackungseinheit	20 Meter
Artikelklasse	LWL-Kabel



### Technische Informationen

Anzahl der Fasern	
Ader-Art	
Faser-Anzahl je Ader	
Faserart	
Faserkategorie	
Zugentlastung	
Bewehrung	
Mit Nagetierschutz	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Kabel längswasserdicht	
Kabel querwasserdicht	
Kabel metallfrei	
Flammwidrig	
Funktionserhalt	
Raucharm nach EN 61034-2	
Chemisch beständig	
Außendurchmesser ca.	7.4mm
Anwendung	
Einblasbar	

Siemens Indus.Sector Simatic NetFOStandard (50/125) Ltg.

6XV1873-2A Anzahl der Fasern 2, Ader-Art Hohllader, Faser-Anzahl je Ader 1, Faserart Multimode 50/125, Faserkategorie OM2, Zugentlastung, Mantel-Material PVC, Mantel-Farbe grün, Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Funktionserhalt nein, Außendurchmesser ca.

7,4mm, Anwendung innen/außen, Bei den jeweiligen Applikationen sind die überbrückbaren Leitungslängen zu berücksichtigen.

Eine passive Kopplung unterschiedlicher Fasertypen ist nicht erlaubt.

Für zukünftige Installationen wird wegen der größeren Reichweite bei Gigabit-Ethernet der Einsatz von 50 µm-Faser empfohlen.

Der Einsatz der 62,5 µm-Faser wird nur für bestehende Netzwerkinstallationen empfohlen.

Zur Überbrückung sehr großer Strecken wird der Einsatz von Singlemode-Leitungen mit einer 9-µm-Faser empfohlen

[Siemens Indus.Sector Simatic NetFOStandard \(50/125\) Ltg. 6XV1873 online](#)



[kaufen](#)

