

27631B



INLINE® MINI SAS HD KABEL

SFF-8643 gewinkelt zu 4x SATA + Sideband

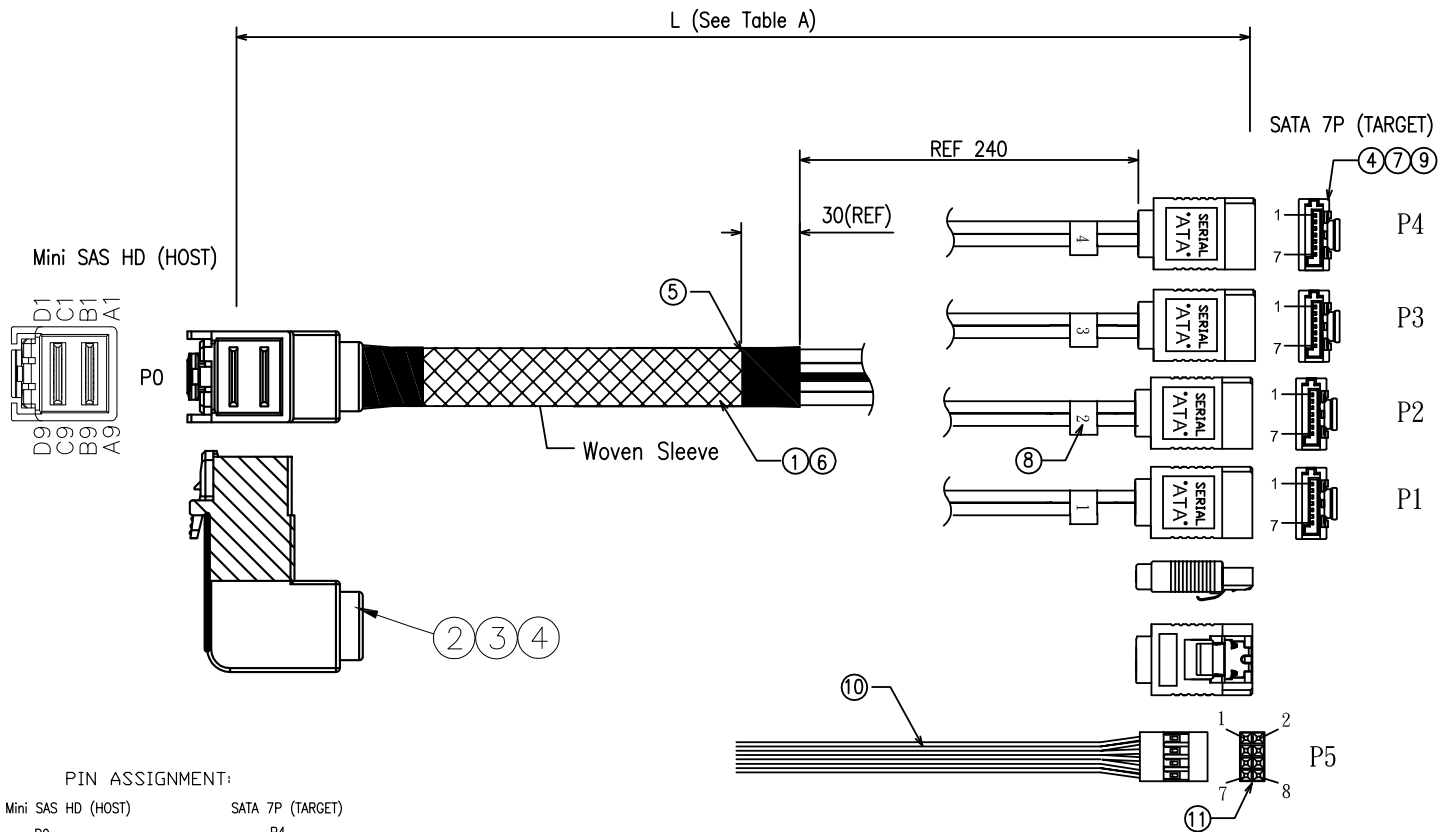
Dieses interne Mini SAS HD Kabel ist geeignet zum Verbinden von Geräten mit einer Mini SAS HD 4i (SFF-8643) Schnittstelle und SATA Schnittstelle, z. B. kann ein SAS Controller mit einer Backplane verbunden werden.

- Mini SAS HD Stecker (SFF-8643) zu 4x SATA Stecker + Sideband Stecker
- gewinkelter SFF-8643 Stecker
- Kabel für internen Anschluss

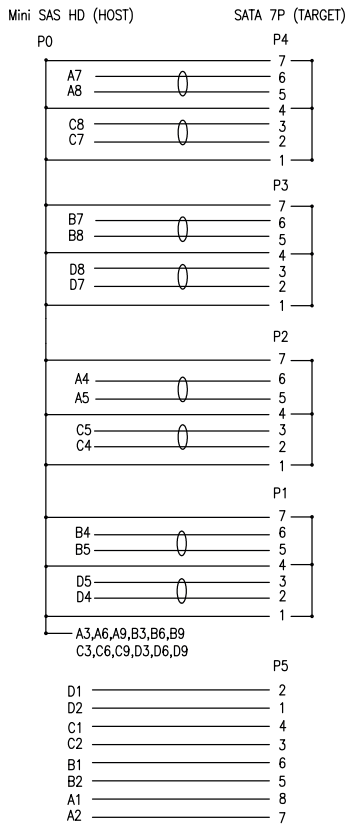
Art. Nr.	Länge	EAN
27631A	0,50 m	4043718211814
27631B	1 m	4043718211821

Technische Daten

Artikel Breite:	1,8 cm
Artikel Höhe:	1,5 cm
Farbe:	Schwarz
Hersteller:	InLine®
Seite A:	SATA Stecker (4x)
Seite B:	SFF-8643 Stecker gewinkelt
Signal:	Daten
Typ:	Mini SAS HD
UL:	Nein
Variante:	Sideband
Verpackungsart:	ESD-Bag ohne Eurolochung



PIN ASSIGNMENT:



11	HSG&TER	PITCH: 2.54 2*4P BLACK	
10	CABLE 2	FLAT CABLE 30AWG*8C	
9	PVC	PVC 45% BLACK UL94V-0	
8	LABEL	LABEL PRINT P1 & P2 & P3 & P4	
7	CONN 2	SATA 7P RECEPTACLE BLACK CONTACT:G/F W/CLIP	
6	WOVEN SLEEVE	WOVEN SLEEVING TUBE BLACK	
5	H.S.T	HEAT SHRINK TUBE BLACK ID:9.5mm	
4	PE	PE LOW DENSITY	
3	PBT	PBT BLACK	
2	CONN 1	MINI SAS 4i PLUG CONTACT:G/F W/LATCH W/PCB	
1	CABLE 1	(30AWG*2C+2D)*ALMYLAR+MYLAR W/C JACKET	
NO.	PART NAME	SPEC DESCRIPTION	REMAKE

ELECTRICAL CHARACTER:

- 100% OPEN&SHORT TESTING
- WITHSTANDING VOLTAGE:DC 300V 0.01Sec
- INSULATION RESISTANCE:5M Ohm(Min)
- CONDUCTIVE RESISTANCE:5 Ohm(Max).

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2025 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektrischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.