

RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



ギガビットアプリケーション (1000base-T) 用のRJ45 パルスランスマニッシュ内蔵ソケット (マグネティック) は、静電気放電や高電圧の侵入を遮断し、プリント基板上のスペースを節約します。

- 本製品のラインナップは、下記設計を網羅しています
- 90°アングル (水平) および180°ストレート (垂直)
 - ラッピングアップ / ラッピングダウン
 - THT、THR、またはSMDのはんだ付け加工
 - 幅広いデザインタイプ、LED内蔵、シールドタブ付き
 - 最大1Gbpsの伝送速度
 - トレイ包装 (TY) またはロール (テープオンリール、RL) 包装
 - ANSI / TIA-1096-AおよびIEC 60603に準拠したモジュラーRJ45コネクタに対応
 - 絶縁耐力 $\geq 1500 \text{ V AC RMS}$ (2250 V AC ピーク値) 、IEEE 802.3準拠
 - IEC 60603 準拠の絶縁耐力 $\geq 1500 \text{ V AC}$ (ピーク値) または $\geq 1500 \text{ V DC}$
 - IEEE 802.3要件準拠 (1000Base-T、1Gbps、IEEE 802.3abまたは100Base-Tx、100Mbps、IEEE 802.3u)。特性と長所：
 - 最大性能に対応する -40°C から +85°C の温度範囲拡張
 - 防錆材を向上させる金メッキ被膜 ($30 \mu\text{m}$) の強化
 - 0.3 mm 以上のスタンドオフによる最適なはんだプロセス

一般注文データ

バージョン	OMNIMATEデータ - RJ45トランスマニッシュ、プリント基板用プラグインコネクタ、SMDはんだ接続、90°、下部、6 tabs、いわゆる、プラギング回数: 750、極数: 8, PA 9T, 30...80 μm Ni / $\geq 30 \mu\text{m}$ Au, Tape
注文番号	2564450000
種別	RJ45M S1D DE4N RL
GTIN (EAN)	4050118572940
数量	220 items
パッケージ	Tape

RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

RoHS	適合
------	----

寸法と重量

深さ	21.55 mm	奥行き (インチ)	0.8484 inch
高さ	13.46 mm	高さ (インチ)	0.5299 inch
下位バージョンの高さ	12.86 mm	幅	16 mm
幅 (インチ)	0.6299 inch	正味重量	0 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

システム仕様

極数	8	LED	いいえ
ソルダーピン長 (l)	0 mm	PCB の取り付け	SMDはんだ接続
ピッチ (インチ) (P)	0.050 "	シールド材質	真鍮
シールド	はい	側面終端、特性	はんだフランジ
転送速度	10/100 Mbit/s	極当たりソルダーピン数	1
接続方式	はんだ接続付属, はんだ接続	製品ファミリー	OMNIMATEデータ - RJ45 トランスジャック
ピッチ (mm) (P)	1.27 mm	保護度合い	IP20
プラギング回数	750	外向きエルボ	90°
シールド面	ニッケルメッキ	シールドタブ	6 tabs
性能カテゴリ	10/100 MBit/s	はんだ付け工程	リフローハンダ付け, 手動 はんだ付け
ラッчикオプション	下部	はんだピン寸法	八角形
共平面性 :	100 µm	はんだピン位置の公差	0.1 mm

標準

コネクタ規格	IEC 60603-7
--------	-------------

電気プロパティ

耐電圧、接点 / シールド	1500 V DC	耐電圧、接点 / 接点	1000 V DC
絶縁抵抗	≥ 500 MΩ	公称電圧	125 V
定格電流	1.5 A		

材料データ

絶縁材	PA 9T	色	黒色
カラーチャート (類似)	RAL 9011	絶縁材グループ	II
比較追跡指数 (CTI)	≥ 500	絶縁抵抗	≥ 500 MΩ
Moisture Level (MSL)	1	UL 94 可燃性等級	V-0
接点ベース素材	リン青銅	接点材質	銅合金
接触表面	ニッケル下地金メッキ	プラグ接点の層構造	30...80 µ" Ni / ≥ 30 µ" Au
保管温度、最小	-40 °C	保管温度、最大	85 °C
動作温度、最小	-40 °C	動作温度、最大	85 °C

RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

技術データ

www.weidmueller.com

梱包

パッケージ	Tape	VPE 長	356.00 mm
VPE幅	351.00 mm	VPEの高さ	129.00 mm
テープリール径φ (A)	330 mm	表面抵抗	$R_s = 109 - 1012 \Omega$

重要なメモ

注意事項

分類

ETIM 6.0	EC002637	ETIM 7.0	EC002637
ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 9.1	27-44-04-02
ECLASS 10.0	27-44-04-02	ECLASS 11.0	27-46-02-01
ECLASS 12.0	27-46-02-01	ECLASS 13.0	27-46-02-01
ECLASS 14.0	27-46-02-01	ECLASS 15.0	27-46-02-01

RJ45M S1D DE4N RL

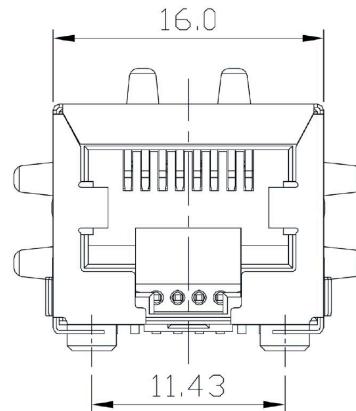
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

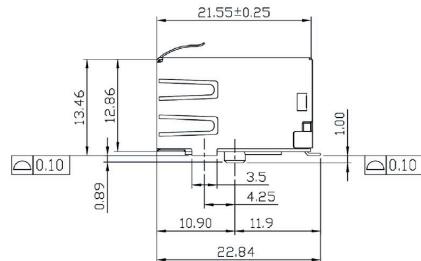
図面



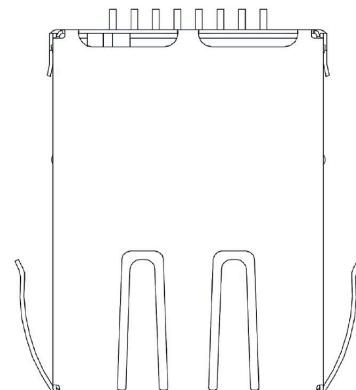
寸法図



寸法図



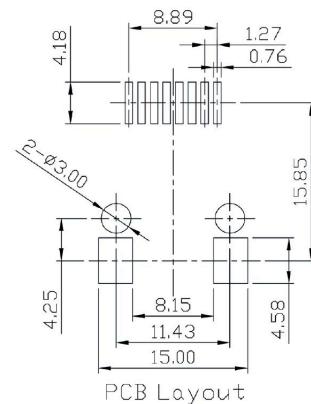
寸法図



寸法図

Characteristics	
Inductance	350 μ H min. @ 100 kHz, 100 mV, 8 mA DC Bias
Leakage Inductance	0.3 μ H max. @ 100 kHz, 100 mV
Insertion Loss	1.1 dB max. @ (100 - 300) MHz
Return Loss	16 dB min. @ (1 - 300 MHz)
	16 dB min. @ (30 - 60) MHz
Cross Talk	12 dB min. @ (60 - 80) MHz
Common Mode Rejection	30 dB min. @ (1 - 100) MHz 30 dB min. @ (1 - 100) MHz

PCB設計



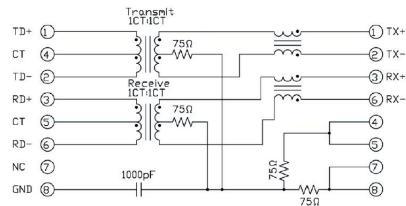
RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面

配線図



RJ45		G1	R	1	U	3.2	E	4	GY/GY	TY	RJ45G1 R1U 3.2E4GY/GY TY
Packaging											
LED	TY	RL	Tape in box (manual assembly) Tape on reel (automated assembly)								
V/G	Yellow/Green										
G/Y	Green/Yellow (standard)										
GY/G	Green/Yellow/Green-Yellow										
G/G	Orange/Green										
R/R	Red/Orange										
S	(Other combinations possible)										
N	without LED										
Contact surface thickness	4								1 = 3µ, 2 = 5µ, 3 = 15µ, 4 = 30µ, 5 = 50µ		
EMI tabs (ground fingers)	E								E = with EMI tabs N = without EMI tabs		
Solder Pin length	3.2								3.2 mm		
	1.6								1.6 mm		
	D								SMA		
Direction, latch style	U								Horizontal (90°, side entry), latch up		
	D								Horizontal (90°, side entry), latch down		
	V								Vertical (180°, top entry)		
	Y								Diagonal (45°), latch up		
Number of Ports	1								1 Port		
	12; 14; ...								multi ports side by side, Multiport		
	21; 41; ...								multi ports about each other, Multi-level		
Assembly on PCB	R								Through Hole Reflow - THT Soldering process: Reflow soldering		
	S								Surface Mount Technology - SMT Soldering process: Reflow soldering		
	T								Through Hole Technology - THT Soldering process: Wave		
Performance Category	C5								Category 5		
	C6								Category 6		
	C6A								Category 6A		
	C6E								Category 6E		
	N								10/100 Mbit		
	G								10/100/1000 Mbit		
	G10								10 Gbit		
	U								Unshielded		
	MP								10/100 Mbit with PoE		
	MP+								10/100 Mbit with PoE+		

型式コード

RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

対応

www.weidmueller.com

RJ45 crimp



最大 1.05mm の導体直径対応の、IEC 60603-7-51 に準拠した RJ45 クリンププラグインコネクタ

一般注文データ

種別	IE-P	バージョン
注文番号	8813100000	RJ45用プラグインコネクタ, キンク防止なし ; 5.5 ~ 7.1 mm, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20
GTIN (EAN)	4032248512850	
数量	100 ST	
種別	IE-P63	バージョン
注文番号	8813110000	RJ45用プラグインコネクタ, キンク防止付き、5.5 ~ 6.2 mm, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20
GTIN (EAN)	4032248512867	
数量	10 ST	
種別	IE-P70	バージョン
注文番号	8813120000	RJ45用プラグインコネクタ, キンク防止付き、6.2 ~ 7.1 mm, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP20
GTIN (EAN)	4032248512874	
数量	10 ST	
種別	IE-PM-RJ45-TH	バージョン
注文番号	1963580000	RJ45圧着プラグ, 保護スリーブを曲げていないプラグ, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248645688	
数量	100 ST	
種別	IE-PS-RJ45-TH-BK	バージョン
注文番号	1963590000	RJ45圧着プラグ, 黒色の曲げ保護スリーブ付きプラグ, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
GTIN (EAN)	4032248645695	
数量	10 ST	
種別	IE-PS-RJ45-TH-BK-P	バージョン
注文番号	2584980000	RJ45圧着プラグ, キンク防止付き、6.5 ~ 7.5 mm, Cat.5 (ISO/IEC 11801)
GTIN (EAN)	4050118593556	
数量	10 ST	

直線

IEC 60603-7-51 準拠の RJ45 プラグインコネクタ (ツール不要)



RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

対応

一般注文データ

種別	IE-PS-RJ45-FH-180-A-1.1	バージョン
注文番号	1992850000	ピアス接点付きRJ45プラグ, ストレート, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4050118378115	11801 2010), EIA/TIA T568 A
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-180-A-1.6	バージョン
注文番号	1992820000	ピアス接点付きRJ45プラグ, ストレート, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4050118377897	11801 2010), EIA/TIA T568 A
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1	バージョン
注文番号	1992860000	ピアス接点付きRJ45プラグ, ストレート, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4050118378108	11801 2010), EIA/TIA T568 B
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.6	バージョン
注文番号	1992830000	ピアス接点付きRJ45プラグ, ストレート, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4050118377972	11801 2010), EIA/TIA T568 B
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-180-P-1.6	バージョン
注文番号	1992840000	ピアス接点付きRJ45プラグ, ストレート, Cat.5 (ISO/IEC 11801) , PROFINET
GTIN (EAN)	4050118378023	
数量	1 ST	

角度付きケーブルランド

IEC 60603-7-51 準拠の RJ45 プラグインコネクタ (ツール不要)



一般注文データ

種別	IE-PS-RJ45-FH-90-A-1.1	バージョン
注文番号	1518080000	ピアス接点付きRJ45プラグ, アングル, 4x90°, Cat.6A / Class EA (ISO/
GTIN (EAN)	4050118324969	IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 A
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-90-A-1.6	バージョン
注文番号	1992870000	ピアス接点付きRJ45プラグ, アングル, 4x90°, Cat.6A / Class EA (ISO/
GTIN (EAN)	4050118378054	IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 A
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-90-B-1.1	バージョン
注文番号	1518090000	ピアス接点付きRJ45プラグ, アングル, 4x90°, Cat.6A / Class EA (ISO/
GTIN (EAN)	4050118325300	IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 B
数量	1 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-90-B-1.6	バージョン
注文番号	1992890000	ピアス接点付きRJ45プラグ, アングル, 4x90°, Cat.6A / Class EA (ISO/
GTIN (EAN)	4050118378122	IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 B
数量	1 ST	

RJ45M S1D DE4N RL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

対応

www.weidmueller.com

種別	IE-PS-RJ45-FH-90-P-1.6	バージョン
注文番号	1518100000	ピアス接点付きRJ45プラグ, アングル, 4x90°, Cat.5 (ISO/IEC
GTIN (EAN)	4050118325232	11801), PROFINET
数量	1 ST	

RJ45 ツール不要



最大 1.6 mm の導体直径対応の、IEC 60603-7-51 に準拠した RJ45 プラグインコネクタ (ツール不要)

一般注文データ

種別	IE-PS-RJ45-FH-BK	バージョン
注文番号	1963600000	RJ45 IDCプラグ, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), 8コア, 4
GTIN (EAN)	4032248645725	コア, EIA/TIA T568 A, EIA/TIA T568 B, PROFINET
数量	10 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-BK-A	バージョン
注文番号	1132040000	RJ45 IDCプラグ, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), 8コア,
GTIN (EAN)	4032248912155	EIA/TIA T568 A
数量	10 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-BK-B	バージョン
注文番号	1132050000	RJ45 IDCプラグ, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), 8コア,
GTIN (EAN)	4032248912148	EIA/TIA T568 B
数量	10 ST	
種別	IE-PS-RJ45-FH-BK-P	バージョン
注文番号	1132060000	RJ45 IDCプラグ, Cat.5 (ISO/IEC 11801), 4コア, PROFINET
GTIN (EAN)	4032248912162	
数量	10 ST	