

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





一般注文データ

バージョン	システムケーブル, RJ45 IP 20, RJ45 IP 20, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), PVC, 55 m
注文番号	<u>1522100550</u>
種別	IE-C5DS4VG0550A60A60-E
GTIN (EAN)	4050118464283
数量	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

リムと主里			
長さ	55 m	長さ(インチ)	2,165.354 inch
正味重量	1,100 g		
温度			
呆管温度	-40 °C80 °C		-40 °C70 °C
^{水自温及} 取り付け温度	-40 °C80 °C	到下畑及	-40 C70 C
ケーブル特有の規格			
標準、アセンブリ	UL-Style 21694	標準、シールド材質 	DIN EN 13602 Cu-ETP- AB
票準、絶縁物	DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Table 2/A (HD 624.3)	標準、追加の標準	UL-File E11901 Vol.1 Sec.12 Page 1, UL-File E116441 Vol.1 Sec.6 Page 8
標準、電線材質	DIN EN 13602 Cu-ETP-A		
票準			
			DIN EN 40000 O ETD
票準、アセンブリ	UL-Style 21694	標準、シールド材質	DIN EN 13602 Cu-ETP- AB
票準、絶縁物	DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Table 2/A (HD 624.3)	標準、追加の標準	UL-File E11901 Vol.1 Sec.12 Page 1, UL-File E116441 Vol.1 Sec.6 Page 8
標準、電線材質	DIN EN 13602 Cu-ETP-A		
ケーブルの機械的特性と材料特	寺性		
ハロゲン	はい	延焼耐性	in accordance with IEC 60332-1 / UL 1685
最小曲げ半径、繰返し	7.5 x ケーブル直径	最小曲げ半径(1回のみ)	3.5 *直径
耐磨耗性	良い		
ケーブルの電気プロパティ			
カテゴリー	Cat.5 (ISO/IEC	テスト電圧:電線 - 電線 - シールド	
,	11801) / Cat.5e (TIA T568-B)	ァスド电圧・电泳・电泳・ソールト	2000 V _{eff} 、50 Hz 、1分
ループ抵抗	120 Ω/km	信号伝達時間	5.3 ns/m
動作電圧、UL	600 V	動作電圧(UL定格)	600 V
特性インピーダンス	$100 \pm 5 \Omega @ 100MHz$	 転送インピーダンス	20 mΩ/m @ 10 MHz



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ケーブル構造

シースカラー	緑色(RAL 6018)	シース直径、最大	6.7 mm
シース直径、最小	6.3 mm	シース素材	PVC
シールド	SF/UTP	シールド編組の重重複	85 %
 シールド編組厚さ	0.13 mm	フィラー	中心要素として
全体シールド仕様	アルミ箔, 銅線編組由来の		
	シールド編み		4.05 mm
撚線	7	断面積	4 * AWG 22/7 - 0.32 mm ²
標準形状	2YY (ST) CY		
	2x2x0.75/1.5-100 LI VZN		
	GN		PE
絶縁断面		色シーケンスまたは電線 – 電線ペア	ホワイト、イエロー、ブ
	1.5 mm		ルー、オレンジ
被覆マテリアル厚さ	0.9 mm	配線数	4
電線コアの調整	 スタークワッド	電線材質	撚り線加工錫メッキ銅線

プラグ、右

プラグ右	RJ45, IP20, male contact,	
	straight, plug, Plastic,	
	shielded	

プラグ、左

た プラグ	RJ45, IP20, オス型接点, 直
	線, プラグ, プラスチック,
	シールド仕様

分類

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08
ECLASS 14.0	27-06-03-08		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

認可



ROHS 適合



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	PROFINET Manufacturer's Declaration
ユーザ文書	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	FL FIELDWIRING EN
	<u>PI PROFINET CABLING EN</u>



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

配線

RJ45		RJ45
1	yellow	1
2	orange	
3 —	white	_
3 —	blue	 3
6	blue	6