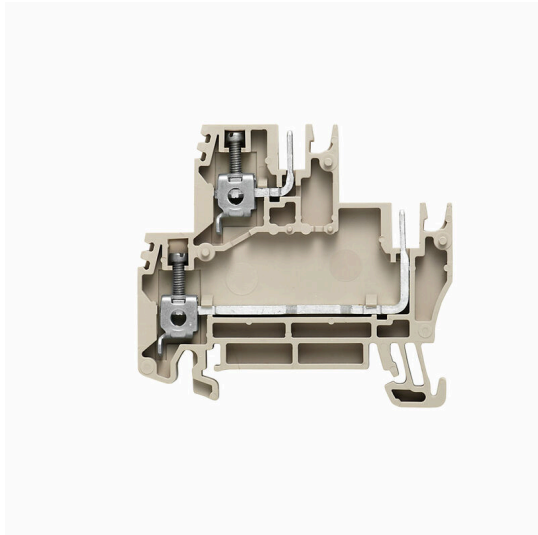


WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



電力、信号、データのフィードスルー転送は、電気工学や制御盤構築における一般的な要件です。絶縁材、接続システム、および端子台の形状が、差別化を左右する機能です。フィードスルー端子台は、1つまたは複数の導体を結合および/または接続するのに適しています。ひとつ以上の接続レベルが、同じ電位上にあるか、もしくは互いに絶縁されている可能性があります。

一般注文データ

バージョン	多層モジュラー端子, ねじ接続, ダークベージュ, 2.5 mm ² , 400 V, 接続数: 2, レベル数: 2, TS 35, V-0
注文番号	1038500000
種別	WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA
GTIN (EAN)	4008190861179
数量	50 items

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

深さ	52.5 mm	奥行き (インチ)	2.0669 inch
高さ	58 mm	高さ (インチ)	2.2835 inch
幅	7.62 mm	幅 (インチ)	0.3 inch
正味重量	11.58 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-50 °C...75 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	120 °C

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
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.539 kg CO2 eq.

クランプ可能な導体 (H05V/H07V) 2個、等断面 (定格接続)

接続配線の断面、固定式、2本のクランプ可能な配線、最大	2.5 mm ²	接続配線の断面、固定式、2本のクランプ可能な配線、最小	0.5 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、2本のクランプ可能な配線、最大	1.5 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、2本のクランプ可能な配線、最小	0.5 mm ²
配線断面、細径撚線、2本のクランプ可能な配線、最大	1.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、2本のクランプ可能な配線、最小	0.5 mm ²

クランプ用コンダクタ (定格接続)

IEC 60947-1 準拠のゲージ	A3	導体接続断面積 AWG、最大	AWG 12
接続方向	横向きに	締付けトルク、最大	0.6 Nm
締付けトルク、最小	0.4 Nm	被覆剥き長さ	10 mm
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	2	クランプ範囲、最大	4 mm ²
クランプ範囲、最小	0.13 mm ²	クランプネジ	M 2.5
刃寸法	0.6 x 3.5 mm	配線接続断面 AWG、最小	AWG 26
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最大	2.5 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	0.13 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	2.5 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	0.13 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	0.13 mm ²
接続断面、撚線、最大	4 mm ²	接続断面、撚線、最小	0.13 mm ²
DMS電動ドライバーによるトルクレベル1		配線接続断面ソリッドコア、最大	4 mm ²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	0.13 mm ²	接続断面、細径撚線、最小	0.13 mm ²

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

技術データ

クランプ用コンダクタ (追加接続)

導体断面、フレキシブルおよびプラスチックカラー DIN 46228/1、追加接続、最大	2.5 mm ²	接続種別、追加接続	ねじ接続
---	---------------------	-----------	------

システム仕様

バージョン	ねじ接続部 (2個) - プラグイン接続部 (2個), 組立ペグ付き, コネクタ無しの終端部	エンドカバープレートの要求	はい
電位数	2	レベル数	2
レベルごとのクランプポイント数	2	層ごとの電位数	1
内部で交差接続されたレベル	いいえ	PE 接続	いいえ
取り付けレール	TS 35	N 関数	いいえ
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ

全般

導体接続断面積 AWG、最大標準	AWG 12 IEC 61984, IEC60947-7-1に準拠	配線接続断面 AWG、最小	AWG 26 取り付けレール TS 35
------------------	--------------------------------------	---------------	----------------------------

寸法

TS 35 オフセット	31.5 mm
-------------	---------

材料データ

基本材質	Wemid	色	ダークベージュ
UL 94 可燃性等級	V-0		

評価データ

定格断面	2.5 mm ²	定格電圧	400 V
定格 DC 電圧	400 V	公称電流	18.5 A
最大導体電流	20 A	標準	IEC 61984, IEC60947-7-1に準拠
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ	定格インパルス耐電圧	6 kV
IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 W	汚染度	3

追加の技術データ

開放側面	右	類似端子数	1
爆発試験バージョン	いいえ	取り付け方式	嵌合仕様

分類

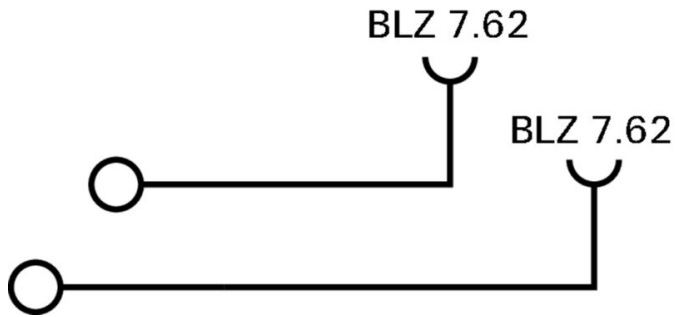
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-02
ECLASS 15.0	27-25-01-02		

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

図面



WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

エンドプレートと分離プレート

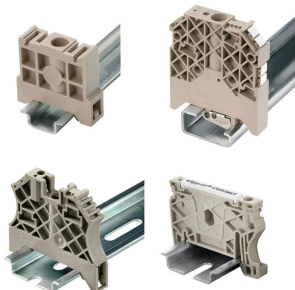


分離プレートとエンドプレートは端子台にとって不可欠なアクセサリです。分離プレートは、異なる電位や機能グループを光学および電氣的に分離し、安全性を高め、制御盤内部の構造を明確にします。エンドプレートは端子台列の側面を閉じ、通電部分との接触を防ぎ、清潔で安定した仕上がりを確保します。どちらのコンポーネントも、それぞれのWeidmüller端子台シリーズに正確に適合しており、安全でコンプライアンスに準拠したプロフェッショナルな配線に役立ちます。

一般注文データ

種別	WAP WDK2.5/BLZ/O.ZA	バージョン
注文番号	1070000000	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 45.4 mm, 幅: 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190191221	V-0, Wemid, 籐合仕様: いいえ
数量	20 ST	
種別	WAP WDK2.5/BLZ/M.ZA	バージョン
注文番号	1070100000	端子用エンドプレート, ダークベージュ, 高さ: 45.4 mm, 幅: 5.08 mm,
GTIN (EAN)	4008190191214	V-0, Wemid, 籐合仕様: いいえ
数量	20 ST	

エンドブラケット



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り/無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

一般注文データ

種別	WEW 35/1	バージョン
注文番号	1059000000	エンドブラケット, ダークベージュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 12 mm,
GTIN (EAN)	4008190172282	100 °C
数量	50 ST	

BLZ 7.62/180



クランピングヨークネジ配線接続システム搭載メス側プラグ。メス型プラグは、マーキングスペースがあり、識別表示が可能です。

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	BLZ 7.62/04/180 SN OR BX	バージョン
注文番号	1623070000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 4,
GTIN (EAN)	4008190194123	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	100 ST	
種別	BLZ 7.62/06/180 SN OR BX	バージョン
注文番号	1623090000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 6,
GTIN (EAN)	4008190194147	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62/08/180 SN OR BX	バージョン
注文番号	1623110000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 8,
GTIN (EAN)	4008190194161	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	40 ST	

BLZ 7.62/180B



クランピングヨークネジ配線接続システム搭載メス側プラグ。メス型プラグは、マーキングスペースがあり、識別表示が可能です。

一般注文データ

種別	BLZ 7.62/04/180B SN OR ...	バージョン
注文番号	1623400000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 4,
GTIN (EAN)	4008190194451	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	100 ST	
種別	BLZ 7.62/06/180B SN OR ...	バージョン
注文番号	1623420000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 6,
GTIN (EAN)	4008190194475	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62/08/180B SN OR ...	バージョン
注文番号	1623440000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 8,
GTIN (EAN)	4008190194499	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 3.31 mm ² , 箱
数量	40 ST	

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

コーディングパーツ



続すべきものだけを接続：適切な場所に適切な接続を提供します。

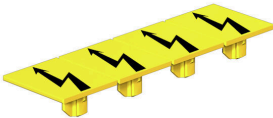
コーディングエレメントとロックングデバイスは、製造工程と運用中の接続エレメントを明確に割り当てます。コーディングエレメントとロックングデバイスは、ケーブルの組立前または組立中に取付できます。ワイドüミューラーでは、オンライン上でコンフィギュレータを使用し、事前に仕様を設定することができます。プリント基板への誤った組立てや、接続部品の誤挿入を防止します。

利点は、製造時のトラブルシューティングを無くし、ユーザーによる操作ミスを防ぐことができます。

一般注文データ

種別	BLZ/SL KO BK BX	バージョン	
注文番号	1545710000	プリント基板用プラグインコネクタ、アクセサリ、コーディングパーツ、	
GTIN (EAN)	4008190087142	黒色, 極数: 1	
数量	50 ST		

警告カバー



フラッシュシンボル付きの警告カバーは、人と機械の安全性向上に寄与します。外部電圧をアプリケーション内で示す必要がある場合に使用されます。

一般注文データ

種別	WAD WDU1.5/BLZ/BLA	バージョン	
注文番号	1577400000	端子カバー、ダークベージュ, Wemid, 高さ: 12.75 mm, 幅: 9.48 mm,	
GTIN (EAN)	4008190112165	深さ: 8.85 mm, V-0	
数量	20 ST		

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

空白



Dekafix (DEK) マーカーは、全導体とプラグインコネクタ、さらに電子副次構成に対応する総合マーカーです。このシステムは短い番号ので配列に適しており、即時印刷対応マーカーの広範な範囲を対象とします。

一度の作業手順で迅速にインストールできる被覆剥きを提供します。印刷は読みやすく、コントラストも豊かで、幅は多種類が利用可能です。

- 即時使用可能なマーカーの広い対象範囲
- 迅速な設置に対応する被覆剥き
- ワイドミュラーの全ケーブルコネクタに対応する端子台マーカー
- ブランク MultiCard または標準印刷

カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

種別	DEK 5/5 MC NE WS	バージョン
注文番号	1609801044	Dekafix, 端子マーカー, 5 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190397111	白色
数量	1000 ST	
種別	WS 12/6.5 MC NE WS	バージョン
注文番号	1609920000	WS, 端子マーカー, 12 x 6.5 mm, ピッチ (mm) (P): 6.50 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190203511	アレン・ブラッドリー, 白色
数量	540 ST	

マーカーホルダー



マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカーを追加で取り付けることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon® コネクトモジュール端子台のすべての標準マーキングチャンネルに設置できます。対応マーカーの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

一般注文データ

種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	1805490000	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	1805520000	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	

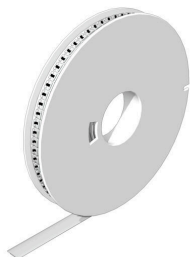
WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

WS 12/6.5



WS/ DEK

MultiMark 端子台マーカーは、ふたつのコンポーネントから構成される革新的な複合材を使用しています。マーカーのハードベースの外形がコネクタにしっかりとハマります。弾性表面仕上げにより、マーカーの取り付けが容易になります。この特殊なパンチ加工材は、特に長い端子台で積み重なりがちなわずかな間隔の違いに対応するために、ストリップの伸張を可能にします。別の1点の長所：表面材の優れた印刷適性により、耐久性および摩耗耐性に優れたラベリングを実現します。300 dpiの印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。

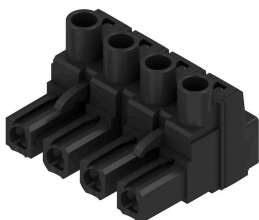
MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

一般注文データ

種別	WS 12/6.5 MM WS	バージョン	
注文番号	2619930000		WS, 端子マーカー, 12 x 6.5 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118626155		
数量	600 ST		

BLZ 7.62HP/180



パワーオンボード - 100%の安全性、100%の集約性、100%の費用対効果。

UL-600V アプリケーションの低出力レンジにおけるコンパクトで効率的なソリューション。

12 kVA までのアプリケーションに対応する高性能メス型ヘッダ：

- 400 V / 29 A (IEC)
- 600 V / 20 A (UL)
- 0.08 ~ 4 mm² / AWG 28 ~ 12

装置認可能取得の支援：

- UL 508 / UL 840 準拠で 600 V の要件を満たします。
- コネクタ接続時に IEC 68100-5-1 に準拠したタッチセーフティに関する要求水準を満たします。

多段式デバイスシリーズのスリム化提案。デバイスの認定を維持したまま、高容量・高性能領域での小型化・コスト削減を実現!

一般注文データ

種別	BLZ 7.62HP/02/180 SN BK...	バージョン	
注文番号	1059580000		プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 2, 180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲, 最大: 4 mm ² , 箱
GTIN (EAN)	4032248807529		
数量	100 ST		
種別	BLZ 7.62HP/03/180 SN BK...	バージョン	
注文番号	1059590000		プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 3, 180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲, 最大: 4 mm ² , 箱
GTIN (EAN)	4032248807543		
数量	100 ST		

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

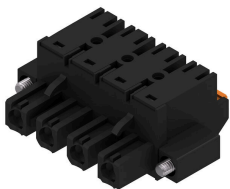
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	BLZ 7.62HP/04/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059600000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 4,
GTIN (EAN)	4032248807550	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	100 ST	
種別	BLZ 7.62HP/05/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1049010000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 5,
GTIN (EAN)	4032248786985	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/06/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1049020000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 6,
GTIN (EAN)	4032248786992	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/07/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059610000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 7,
GTIN (EAN)	4032248807567	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/09/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059620000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 9,
GTIN (EAN)	4032248807574	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/08/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1049030000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 8,
GTIN (EAN)	4032248787005	180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/10/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059630000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数:
GTIN (EAN)	4032248807598	10, 180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/11/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059640000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数:
GTIN (EAN)	4032248807604	11, 180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	50 ST	
種別	BLZ 7.62HP/12/180 SN BK...	バージョン
注文番号	1059670000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数:
GTIN (EAN)	4032248807611	12, 180°, クランプヨークねじ接続, クランプ範囲、最大: 4 mm ² , 箱
数量	18 ST	

BLF 7.62HP/180F



2.5 mm²、7.62 ピッチのフィールド配線対応のプッシュ
イン接続技術採用の 180° メス側ヘッダー。
UL1059 600 V クラス C および IEC 61800-5-1 の要件を
満たしています。
バリエーション: フランジなし、フランジあり、リリー
スラッチ非搭載。

WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA

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

アクセサリ

www.weidmueller.com

一般注文データ

種別	BLF 7.62HP/02/180F SN B...	バージョン
注文番号	1043910000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 2,
GTIN (EAN)	4032248775453	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	72 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/03/180F SN B...	バージョン
注文番号	1043920000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 3,
GTIN (EAN)	4032248775460	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	54 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/04/180F SN B...	バージョン
注文番号	1043930000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 4,
GTIN (EAN)	4032248775477	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	42 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/05/180F SN B...	バージョン
注文番号	1043940000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 5,
GTIN (EAN)	4032248775484	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	36 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/06/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227490000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 6,
GTIN (EAN)	4050118011937	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	30 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/07/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227510000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 7,
GTIN (EAN)	4050118011869	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	24 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/08/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227520000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 8,
GTIN (EAN)	4050118011807	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	24 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/09/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227530000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数: 9,
GTIN (EAN)	4050118011661	180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5 mm ² ,
数量	18 ST	箱
種別	BLF 7.62HP/10/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227540000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, 7.62 mm, 極数:
GTIN (EAN)	4050118011821	10, 180°, アクチュエータ付プッシュイン, クランプ範囲、最大: 2.5
数量	18 ST	mm ² , 箱
種別	BLF 7.62HP/12/180F SN B...	バージョン
注文番号	1227560000	プリント基板用プラグインコネクタ, メス型プラグ, フランジ, 7.62
GTIN (EAN)	4050118011883	mm, 極数: 12, 錫メッキ, 黒色, 箱
数量	18 ST	