

EB8667-000 ✓ 生産可能

RAYCHEM | RAYCHEM ELBC

型番: EB8667-000

Crimp, ≤ 28 kV, 600A Bushing, Tape/Wire Cable Shield, Aluminum /
Copper, Polymeric, RAYCHEM ELBC, Dead Break Connections

[TE.comを見る>](#)



エネルギーおよび電力 > 電力ケーブル用アクセサリ > セパレート コネクタ > デッド ブレーク コネクタ > Dead Break Elbow Connector, 600 A



在庫状況: アメリカ

施工手順書: 英語

据え付け技術: 圧着

電圧クラス: ≤ 28 kV

ブッシングのタイプ: 600A

[すべて Dead Break Elbow Connector, 600 A \(228\)](#)

特徴

製品のタイプの特徴

据え付け技術	圧着
ブッシングのタイプ	600A
ケーブルシールドの構造	テープ/ワイヤ
遮蔽	遮蔽

電気的特性

電圧クラス	≤ 28 kV
-------	--------------

ボディの特徴

対応している導線材料	アルミニウム, 銅
絶縁材	ポリマー

寸法

適合する絶縁直径範囲	31. – 36.1 mm[1.22 – 1.42 in]
------------	-------------------------------

動作/用途

デッド ブレーク コネクタ製品タイプ	15/28kV T型キット
--------------------	---------------

業界スタンダード

認可規格製品に適合	IEEE 386
-----------	----------

製品在庫状況

在庫状況

アメリカ

その他

施工手順書

英語

製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しましては、TE.comの製品ページをご覧ください>

EU RoHS指令2011/65 / EU

Not Compliant

EU ELV指令2000/53 / EC

Compliant

中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016

有害物质含量超出标准 Restricted Substance(s) Above Threshold

EU REACH規則 (EC) No. 1907/2006

Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250)
 Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250)
 SVHC > Threshold:
 Pb (.68% in Component Part)

Article Safe Usage Statements:
 Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash thoroughly after handling. Recycle if possible and dispose of the article by following all applicable governmental regulations relevant to your geographic location.

ハロゲン含有量

Low Halogen - Br, Cl, F < 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free

はんだ処理能力

Not applicable for solder process capability

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65/EU (RoHS2) の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CEマークが与えられます。コンポーネントにはCEマークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の付属書で制限の免除について定義されています。REACH規則に関して、この製品番号の物品成形品中のSVHCに関するTEの情報は、欧州化学品庁 (ECHA) の「成形品に含まれる物質に関する要求事項についてのガイダンス」(バージョン2、2011年4月)に基づいており、最終成形品レベルでの重量濃度閾値を0.1%としています。TEは、複雑な成形品の場合、SVHCの閾値がその組成の一部を形成する各成形品の全体、そして同時に適用されなければならないと主張する2015年9月10日の欧州司法裁判所の判決O5A (一度成形品となれば常に成形品) を認識しています。TEは新しいECHA「成形品に含まれる物質に関する要求事項についてのガイダンス」(バージョン4.0、2017年6月)に基づいてこの判決を評価し、そして声明を順次更新します。

適合製品

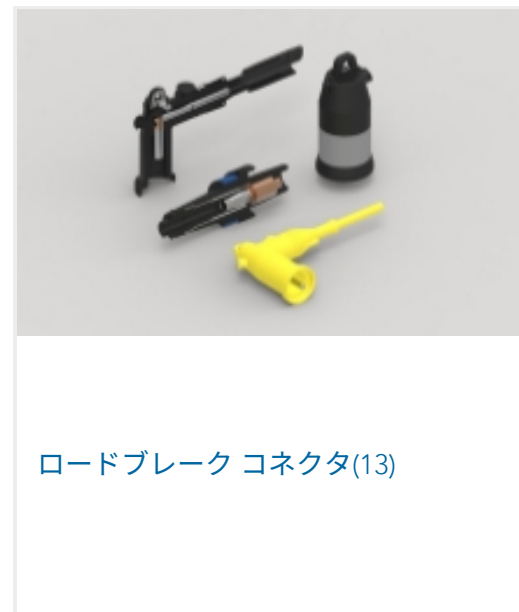


TE製品番号: CAT-ELB-15-28-DB
Dead Break Elbow Connector, 600 A

関連シリーズ | RAYCHEM ELBC



デッド ブレーク コネクタ(571)



ロードブレーク コネクタ(13)

この製品と一緒に購入されている製品



TE製品番号:CAT-D48-ST273
DEUTSCH Connector Solid Contacts



TE製品番号:DT04-2P
REC, 2P, GRY, N



TE製品番号:DT06-2S
PLG, 2P, GRY, N



TE製品番号:CAT-D487-W416
Wedgelocks: DEUTSCH DT



TE製品番号:281934-2
SINGLE WIRE SEAL



TE製品番号:CAT-AM71-CH8172
AMP Superseal 1.5 mm、コネクタ ハ
ウジング

書類

製品図面

ELB-15/28-610G750

英語

データシート/カタログ ページ

ELB-15/28 SERIES 600/900 AMP 15/28 KV CLASS T-BODY ELBOW CONNECTOR

ELB-15/28 SERIES 600/900 AMP 15/28 KV CLASS T-BODY ELBOW CONNECTOR

英語