

HDC HP ABGH COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



防護ハウジングは、加圧ダイキャスト使用の耐海水性アルミニウムから製造されます。

このハウジングシリーズは、高い耐水性やダスト保護、特に高い衝撃耐性を特徴とします。

高度な2段階の表面被覆により、信頼性が長期にわたって確保されます。

すべてのネジ、クリンプ接点、その他の外装部品は、耐食性を備えたステンレススチールで製造されています。

一般注文データ

バージョン	HDCエンクロージャ, カバー
注文番号	1473470000
種別	HDC HP ABGH COVER
GTIN (EAN)	4050118279917
数量	1 items

HDC HP ABGH COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

幅	41.3 mm	幅 (インチ)	1.626 inch
直径	55 mm	正味重量	121 g

温度

制限温度 -40 °C ... 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

一般データ

ハウジング設計	カバー	UL 94 可燃性等級	V-0
色	黒色 (RAL 9005相当)	表面仕上	粉体塗装
種別	カバー	シリーズ	HighPower
ハロゲン不使用	false	保護度合い	ロック時IP68

寸法

幅 41.3 mm

一般データ

色	黒色 (RAL 9005相当)	表面仕上	粉体塗装
種別	カバー	エンクロージャーの材質	アルミニウムダイキャスト
シリーズ	HighPower	ガスケットの材質	EPDM

重要なメモ

製品情報	目的の操作に応じて、内部で生成された電圧は使用電圧を重ね合わせ、対応するピークを抑制することができます。これらのピーク電圧が公称電圧を超えないようにすることが不可欠です。この仕様以外のアプリケーションをお探しの場合、ご連絡をお願いします。
------	---

分類

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		