

**HDC HP550 ABGR CR 1P M25**

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

[www.weidmueller.com](http://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	, 設置サイズ: 550
注文番号	<a href="#">2599930000</a>
種別	HDC HP550 ABGR CR 1P M25
GTIN (EAN)	4064675071235
数量	1 items

**HDC HP550 ABGR CR 1P M25**

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

[www.weidmueller.com](http://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	59.8 mm	奥行き (インチ)	2.3543 inch
高さ	89.9 mm	高さ (インチ)	3.5394 inch
幅	80.95 mm	幅 (インチ)	3.187 inch
正味重量	315 g		

**環境製品コンプライアンス**

RoHS 対応状況	準拠
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	パックパネルハウジング	設置サイズ	550
UL 94 可燃性等級	V-0	色	黒色
表面仕上	粉体塗装	ハロゲン不使用	false
BG	550	保護度合い	IP68, 勘合状態

**寸法**

幅	80.95 mm
---	----------

**一般データ**

色	黒色	表面仕上	粉体塗装
---	----	------	------

**重要なメモ**

製品情報	目的の操業に応じて、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ため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	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

**HDC HP550 ABGR CR 1P M25**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

