

HDC HP550 CP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Für die HighPower Stirnwandstecker wurde ein, speziell auf die Anforderungen des Wagenüberganges ausgerichtetes Zubehör entwickelt, das den Mehrwert der Steckverbinder deutlich erhöht.

Um einen Verpolungsschutz zu gewährleisten, sind einfach zu montierende Kodierstifte entstanden, Abdeckkappen aus Kunststoff stellen einen ausreichenden Staubschutz dar, während die aus Aluminium angefertigten Deckel absolut Wasser – und Staubsicht ausgelegt sind. Das Zubehör stellt die sinnvolle Erweiterung des Gesamtsystems dar.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	HDC - Gehäuse
Best.-Nr.	1475840000
Art	HDC HP550 CP
GTIN (EAN)	4050118282511
VPE	200 Stück

HDC HP550 CP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	16 mm	Tiefe (inch)	0,63 inch
Durchmesser	5 mm	Nettogewicht	0,53 g

Temperaturen

Grenztemperatur	-40 °C ... 120 °C
-----------------	-------------------

Allgemeine Daten

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Farbe	silber
Halogenfrei	false	Oberfläche	verzinkt
Werkstoff	Stahl verzinkt		

Allgemeine Angaben

Farbe	silber	Oberfläche	verzinkt
Werkstoff	Stahl verzinkt		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 9.0	27-44-02-02
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-02
ECLASS 11.0	27-44-02-02	ECLASS 12.0	27-44-02-02
ECLASS 13.0	27-44-02-02	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Wichtiger Hinweis

Produktthinweis	Entsprechend dem vorgesehenen Betrieb können intern erzeugte Spannungen die Arbeitsspannung überlagern und entsprechende Spitzen enthalten. Es ist zwingend darauf zu achten, daß diese Spitzenspannungen die Bemessungsspannung nicht überschreiten. Bei Anwendungen außerhalb dieser Spezifikation sprechen Sie uns gerne an.
-----------------	---

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	1500030000_BPZ_HDC_HP_COD_ICX.pdf 59003_HDC_HP550_CP_00_BLATT.pdf
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN