

**HDC HP550 ABGH F185****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Ochranný kryt je vyroben z hliníku odolného proti mořské vodě pomocí lití pod tlakem.

Vysoké standardy ochrany před vodou a prachem a také obzvláště vysoká odolnost proti nárazům tvoří charakteristické znaky této řady krytů.

Důmyslný dvojitý povrch zajišťuje dlouhá léta spolehlivosti.

Všechny šrouby, krimpované kontakty a další externí díly příslušenství jsou vyrobeny z nerezové oceli odolné proti korozi.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	HDC pouzdra, Zásuvka, 1500 V, 550 A, Počet pólů: 1, Nalisované připojení, Instalační velikost: 550
Číslo objednávky	<a href="#">2486380000</a>
Typ	HDC HP550 ABGH F185
GTIN (EAN)	4050118497229
Množství	1 items

## HDC HP550 ABGH F185

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	80 mm	Hloubka (v palcích)	3.1496 inch
Výška	152 mm	Výška (v palcích)	5.9842 inch
Šířka	60 mm	Šířka (v palcích)	2.3622 inch
Čistá hmotnost	432.59 g		

## Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 120 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a

## Rozměry

Šířka 60 mm

## Všeobecné údaje

Počet pólů	1	Typ připojení	Nalisované připojení
Design pouzdra	Přepážkový kryt	Instalační velikost	550
Klasifikace hořlavosti UL 94	None	Barevný	černá (podobná odstínu RAL 9005)
Hlavní materiál krytu	tlakově litý hliník	Průřez vodiče	185 mm <sup>2</sup>
Provedení povrchu	Práškové lakování	Typ	Zásuvka
Řada	HighPower	Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	1500 V
Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984)	10 kV	Jmenovitý proud (DIN EN 61984)	550 A
Neobsahuje halogeny	false	EMC kryty	Ano
BG	550	Stupeň krytí	IP68, v zapojeném stavu

## Všeobecné údaje

Typ připojení	Nalisované připojení	Verze – vložka	HighPower 550 A
Barevný	černá (podobná odstínu RAL 9005)	Průřez vodiče, max.	185 mm <sup>2</sup>
Provedení povrchu	Práškové lakování	Typ	Zásuvka
Materiál pláště	Tlakově litý hliník	Řada	HighPower
Průřez připojeného vodiče	185 mm <sup>2</sup>	Materiál těsnění	Silikonová pryž
Materiál kontaktů	Slitina mědi		

## Důležitá poznámka

Informace o produktu V závislosti na zamýšleném provozu mohou interně generovaná napětí překrývat pracovní napětí a obsahovat odpovídající špičky. Je nutné zajistit, aby tato špičková napětí nepřekročila jmenovité napětí. V případě aplikací mimo tuto specifikaci nás prosím kontaktujte.

**HDC HP550 ABGH F185****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Technické údaje****Klasifikace**

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 ABGH F185**

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

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

**Příslušenství****Skříně**

Ochranný kryt je vyroben z hliníku odolného proti mořské vodě pomocí lití pod tlakem.

Vysoké standardy ochrany před vodou a prachem a také obzvláště vysoká odolnost proti nárazům tvoří charakteristické znaky této řady krytů.

Důmyslný dvojitý povrch zajišťuje dlouhá léta spolehlivosti.

Všechny šrouby, krimpované kontakty a další externí díly příslušenství jsou vyrobeny z nerezové oceli odolné proti korozi.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	HDC HP ABGH COVER	Verze	
Číslo objednávky	<a href="#">1473470000</a>	HDC pouzdra, Kryt	
GTIN (EAN)	4050118279917		
Množství	1 ST		