



Pro konektory do koncové stěny HighPower bylo vyvinuto příslušenství obzvláště vhodné pro požadavky spojování mezi vagóny, což výrazně vylepšuje přidanou hodnotu zásuvných konektorů.

Snadno instalovatelné kódovací piny zajišťují ochranu před přepólováním, plastová víčka poskytují dostatečnou ochranu před prachem a hliníkové kryty jsou navrženy pro absolutní odolnost proti vodě a prachu.

Celkový systém inteligentně završuje příslušenství.

Všeobecné objednací údaje

Verze	HDC pouzdra, 0 V, Počet pólů: 0, Šroubové připojení, Instalační velikost: Různé
Číslo objednávky	1475840000
Typ	HDC HP550 CP
GTIN (EAN)	4050118282511
Množství	200 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	16 mm	Hloubka (v palcích)	0.6299 inch
Výška	5 mm	Výška (v palcích)	0.1968 inch
Šířka	5 mm	Šířka (v palcích)	0.1968 inch
Průměr	5 mm	Čistá hmotnost	1.86 g

Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 120 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Rozměry

Šířka 5 mm

Všeobecné údaje

Počet pólů	0	Typ připojení	Šroubové připojení
Instalační velikost	Různé	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Barevný	Stříbrná	Provedení povrchu	galvanizované
Základní materiál	Ocel, galvanizovaná	Jmenovité napětí (DIN EN 61984)	0 V
Neobsahuje halogeny	false	EMC kryty	Ne
BG	Různé	Stupeň krytí	Žádné

Všeobecné údaje

Typ připojení	Šroubové připojení	Barevný	Stříbrná
Průřez vodiče, max.	0 mm ²	Provedení povrchu	galvanizované
Základní materiál	Ocel, galvanizovaná		

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.

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		