

HDC HB 24 TEK TSS1XM50G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nowe obudowy RockStar® są odporne na działanie wody morskiej oraz cechują się dużą odpornością na uderzenia. Zapewniają stopień ochrony IP 68 oraz IP 69K, a ponadto zostały zaprojektowane do użytkowania w ekstremalnych warunkach środowiskowych i są przystosowane do użytkowania przy silnych wibracjach zgodnie z normą DIN EN 61373 kat. 2 (bogie). Jako takie, obudowy z tej rodziny idealnie nadają się do zapewniania niezawodnych i bezobsługowych połączeń w transporcie, inżynierii ruchu, energetyce oraz innych dziedzinach o skrajnie wysokich wymaganiach. Podczas projektowania wdrożono także rozwiązania zapewniające obudowę dużą odporność na zakłócenia elektromagnetyczne.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 8, Stopień ochrony: IP66, IP68, po podłączeniu, Korpus wtyczki, Złącze z kabłąkiem zaciskowym, wysoki, Wymiary wlotów kablowych: M 50
Nr zam.	1827160000
Typ	HDC HB 24 TEK TSS1XM50G
GTIN (EAN)	4032248332311
Ilość	1 szt.

HDC HB 24 TEK TSS1XM50G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

liczba wpustów kablowych u góry	0	liczba wpustów kablowych z boku	1
wersja obudowy	Korpus wtyczki	wersja systemu zamykania	Złącze z kabłąkiem zaciskowym
Forma konstrukcyjna	wysoki	Rozmiar instalacji	8
wpust kablowy	z gwintem	Typ	wtyk
wersja pałąka	Złącze z kabłąkiem zaciskowym	gwint (wewnętrzny)	M 50
kolor (RAL)	RAL 9011	BG	8
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak		

wymiary

wpust kablowy	z gwintem	długość obudowy	184 mm
wysokość obudowy B	120 mm		

Klasyfikacje

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 HB 24 TEK TSS1XM50G

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

Drawings

www.weidmueller.com



HDC HB 24 TEK TSS1XM50G

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

www.weidmueller.com

Accessories**Zestawy kluczy trzpieniowych**

Klucz kołkowy z hartowanej wskrośnie stali chrom-wanad, wykonany wg DIN ISO 2636 L (DIN 911), powierzchnia uszlachetniona.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	SK WSD-S 1,5-10,0	Wersja
Nr zam.	9008850000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248266609	
Ilość	1 ST	