

HDC IP68 24B MD 4M25 T1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP68



A RockStar® A HighPower házak nagyszilárdságú alumínium présöntvényből készülnek, és a folyamatos optimalizálásnak köszönhetően kimagasló védelmet nyújtanak a szigorú környezeti körülmények ellen. A sokrészes ház a felhasználónak lehetőséget ad a folyamatok felülvizsgálatára le az utolsó lépésig a munkafolyamatban.

Általános rendelési adatok

Verzió	HDC-házak, Méret: 8, Védelmi osztály: IP68, IP69K, IP68 (bedugaszolt állapotban), Fedél, Rögzítő kengyeles csatlakozás, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
Rendelési szám	1160450000
Típus	HDC IP68 24B MD 4M25 T1
GTIN (EAN)	4032248948215
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 3. 13:16:46 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC IP68 24B MD 4M25 T1

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	181 mm	Mélység (coll)	7,126 inch
Magasság	19 mm	Magasság (coll)	0,748 inch
Szélesség	57 mm	Szélesség (coll)	2,244 inch
Rögzítési méret - szélesség	164 mm	Nettó tömeg	450,55 g

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-50 °C ... 120 °C
-------------------------	-------------------

Általános adatok

ENT házak	Igen	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	11 Nm
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	Sorozat	HighPower
Védelmi osztály	IP68, IP69K, IP68 (bedugaszolt állapotban)		

Verzió

BG	8	Belső menet	M 25
Felső kábelbevezetések száma	4	Felső rész/alsó rész/fedél	Fedél
Ház kivitele	Fedél	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	menetes	Kábelbevezetések mérete	M 25
Meghúzási nyomaték	11 Nm	Méret	8
Oldalsó kábelbevezetések száma	0	Rögzítőrendszer kivitele	Rögzítő kengyeles csatlakozás
Szorítós változat	Rögzítő kengyeles csatlakozás	Szín (RAL)	RAL 9011, RAL 9005
Típus	Fedél	Tömítés	Szilikongumi

Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	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

Anyag	Aceton
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Dízelolaj
Vegyszerállóság	Instabil
Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Hidraulikaolaj
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Mosóbenzin
Vegyszerállóság	Instabil

HDC IP68 24B MD 4M25 T1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Anyag	Izzadság
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Prémium benzin
Vegyszerállóság	Instabil
Anyag	Víz
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	UV
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Ózon
Vegyszerállóság	Ellenálló

Tanúsítványok

ROHS

Megfelel

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
User Documentation	BPZ_HDC_Gehaeuse
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

HDC IP68 24B MD 4M25 T1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

IP68 verzió az EN 45545 szerint



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

Általános rendelési adatok

Típus	VGM25-SS68 11-20 BG	Verzió
Rendelési szám	1193570000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, nemesacél 1.4305
GTIN (EAN)	4032248976546	(303)
Qty.	50 Stück	

EMC sárgaréz tömszelence EN 45545 szerint



Az elektronikus komponensek növekvő érzékenysége és az elektromágneses interferenciafrekvenciák növekedése fontossá tette a rendszer árnyékolási koncepciójában a tömszelencék szerepét. Az ilyen típusú EMC-tömszelencék árnyékolást nyújtanak az interferenciafrekvenciákkal szemben, 360°-os árnyékolást biztosító csatlakozással. Az ujjal reteszeltető tömítés kimagasló kábelvisszatartást és feszültségmentesítést biztosít, emellett a tömszelence megfelel az EN 62444 szabvány mechanikai követelményeinek. A szabadalmaztatott kialakításnak köszönhetően nagyon egyszerű és gyors az összeszerelés.

Általános rendelési adatok

Típus	VGM25-MS68 EMC 11-20SET	Verzió
Rendelési szám	1463720000	Tartozékok
GTIN (EAN)	4050118269871	
Qty.	1 Stück	

HDC IP68 24B MD 4M25 T1

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Dugókulcs készletek



Imbuszkulcs edzett króm-vanádium-acélból, gyártás a DIN ISO 2936 L (DIN 911) szerint, a felület jó minőségű nemesített kivitelű.

Általános rendelési adatok

Típus	SK WSD-S 1,5-10,0	Verzió
Rendelési szám	6008850000	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4032248266609	
Qty.	1 Stück	

IP68 verzió az EN 45545 szerint



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek. A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

Általános rendelési adatok

Típus	VGM25-MS68 11-20 BG	Verzió
Rendelési szám	193600000	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4032248976560	
Qty.	50 Stück	