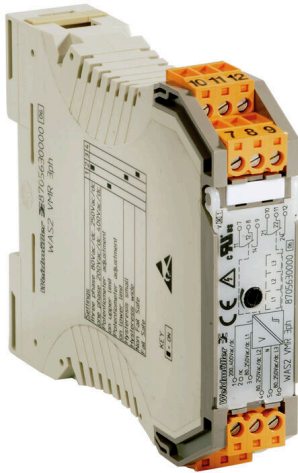


**WAS2 VMR 3PH**

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

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

A terméket már nem gyártjuk, Kizárólag tájékoztató jellegű adatlap

**Általános rendelési adatok**

Változat	WAVESERIES, Feszültségfelügyelet, 1 x háromfázisú (R, S, T, N), 250 V, Csavaros csatlakozás
Rendelési szám	<a href="#">8705630000</a>
Típus	WAS2 VMR 3PH
GTIN (EAN)	4032248377060
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2022-12-31T00:00:00+01:00
Alternatív termék	<a href="#">ACT20P-VMR-3PH-ILP-H-S</a>

## WAS2 VMR 3PH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (cULus)	E141197

## Méreték és tömegek

Mélység	112.4 mm	Mélység (coll)	4.4252 inch
Szélesség	22.5 mm	Szélesség (coll)	0.8858 inch
Hossz	96.5 mm	Hossz, inch	3.7992 inch
Nettó tömeg	120.6 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	0 °C...70 °C
Páratartalom üzemi hőmérsékleten	0...95% (páralesapódás nem megengedett)		

## Meghibásodási valószínűség

SIL az IEC 61508 szerint	Egyik sem	MTTF	493 a
--------------------------	-----------	------	-------

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b25f3b7c-b874-4a4e-a8b2-4f423a7e2a65

## Bemenet

Bemenetek darabszáma	1 x háromfázisú (R, S, T, N)	Bemenő frekvencia	50...60Hz
Bemeneti feszültség	80...250 V AC/DC 3~, 200...400 V AC/DC		

## Általános adatok

Ismétlési pontosság	<0,3% a beállított tartományra vonatkoztatva	Védelmi osztály	IP20
Tápfeszültség	Az áramkörből	Lépés válaszideje	<300 ms
Tartósín	TS 35	Hőmérséklet együttható	≤ 300 ppm/K
Névleges áramfelvétel	1.5 VA	Konfiguráció	DIP-kapcsoló és potenciométer, Riasztási állapot alaphelyzetbe állítása Reset bemenettel vagy gombbal

## Szigetelések koordinálása

Lökőfeszültség	6 kV	EMC szabványok	EN 61000-6-1, 2, 3, 4
Túlfeszültség kategória	III	Szennyezés súlyossága	2
Galvanikus leválasztás	3-utas leválasztó	Szigetelési feszültség	4 kVeff / 1 min.
Névleges feszültség	600 V		

A létrehozás dátuma 05.03.2026 08:55:55 MEZ

A katalógus állapota / Rajzok

## WAS2 VMR 3PH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Kimenet (Digitális)

Névleges kapcsolási áram	0,1 A	Folytonos áram	3 A
Max. kapcsolási feszültség, AC	0 V	Típus	2 váltóérintkező
Riasztási funkció	configurable, Surge voltage, Undervoltage, Hysteresis: 10 V		

## Csatlakozási adatok

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	2.5 mm <sup>2</sup>
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	2.5 mm <sup>2</sup>

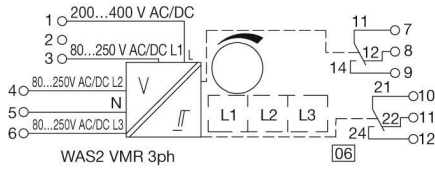
## Fontos megjegyzés

Termékinformáció	This product will soon be replaced by a new product. Please do not use with new systems. Please contact our technical support.
------------------	--

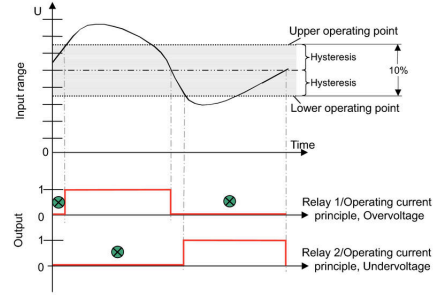
## Besorolások

ETIM 8.0	EC002653	ETIM 9.0	EC002653
ETIM 10.0	EC002653	ECLASS 14.0	27-21-01-20
ECLASS 15.0	27-21-01-20		

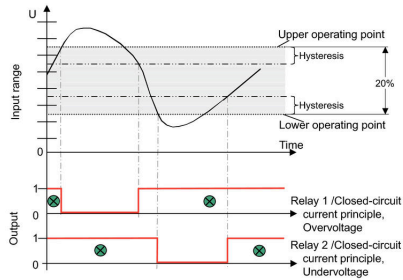
**Connection diagram**



Overvoltage and undervoltage monitoring, example of setting



Overvoltage and undervoltage monitoring, example of setting



## Üres



A WS jelölők tökéletesen illeszkednek a W sorozatú csatlakozókhoz. Rendszerkompatibilitásuknak köszönhetően a WS címkék az I-sorozattal és a Z-sorozattal is használhatók. A nagy jelölőfelületek nem csak hosszú karakterláncokat engednek meg, hanem többsoros szöveget is.

A WS jelölők ideálisan használhatók hosszú, egyedi karakterláncokhoz. A már bevált MultiCard formátumnak köszönhetően lehetséges a nyomtatás a PrintJet CONNECT nyomtatóval vagy Plotterrel.

- Sávokba, vagy egyedileg rögzíthető
- A gyakorlatban már bizonyított MultiCard formátumú jelölők

Egyedi nyomtatáshoz: Kérjük, küldje el az M-Print PRO vagy M-Print PRO Online (telepítés nélkül) jelölőszoftverünk fájlját a címkézési előírásokkal.

## Általános rendelési adatok

Típus	WS 10/5 MC NE WS	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1635000000</a>	WS, Sorkapocs jelölő, 10 x 5 mm, Raszter mm-ben (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190261948	Weidmueller, Allen-Bradley, fehér
Qty.	720 ST	