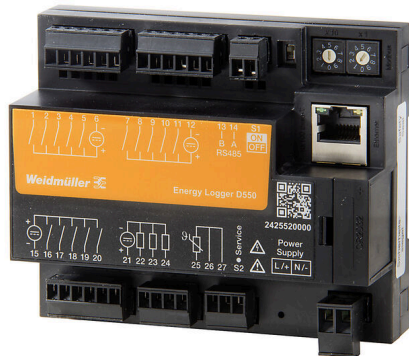


ENERGY LOGGER D550

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

www.weidmueller.com



Széles körben elterjedtek az egyszerű SO interfésztű mérőkészülékek. Ezek azonban nem képesek közvetlenül továbbítani a mért értékeket a belső hálózatba – így mostanáig minden mérőkészülékhez egy gateway-re volt szükség.

Az Energy Logger D550 készülék max. 15 mérőkészülék impulzusjeleit gyűjtheti össze, tárolhatja és továbbíthatja LAN-interfészen keresztül.

A különösen kompakt Energy Logger D550 költséghatékony megoldás a fogyasztási és folyamatadatok gyűjtésének egyszerűsítésére és gyorsítására.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2425520000
Típus	ENERGY LOGGER D550
GTIN (EAN)	4050118433333
Qty.	1 Darab

ENERGY LOGGER D550

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E469563

Méretek és tömegek

Mélység	46 mm	Mélység (coll)	1.811 inch
Magasság	90 mm	Magasság (coll)	3.5433 inch
Szélesség	107.5 mm	Szélesség (coll)	4.2323 inch
Nettó tömeg	200 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...55 °C
Páratartalom üzemi hőmérsékleten	5...95 % RH		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Communication

Interfész	RS485: 9,6 – 115,2 kbps, Ethernet	Protokoll	Modbus RTU, Modbus-Gateway, Modbus TCP/IP, Modbus RTU over Ethernet, SNMP
-----------	--------------------------------------	-----------	---

Inputs/outputs

Digitális bemenetek száma	15	Digitális kimenetek száma	3
Number of pulse outputs	3	Temperature input	Igen
Count rate	20 Hz		

Measurement data recording

Memory; minimum and maximum values	Igen	Memory size	32 MB
Szoftver	ecoExplorer go®		

Technical data

Változat	Teljesítménymérés/kijelző 1 és 3 fázisú hálózathoz	Felszerelés típusa	DIN sín
Védelmi osztály	IP20	Szabványok	DIN EN 61326-1, DIN EN 61000-4-2, DIN EN 61000-4-3, DIN EN 61000-4-4, DIN EN 61000-4-5, DIN EN 61000-4-6, EN 61000-4-11, IEC 61010-1, IEC 61010-2-030, EN 55011

ENERGY LOGGER D550

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Túlfeszültség kategória	300 V CAT III	Tápfeszültség	20 - 250 V AC, 20 - 300 V DC
Operating-hours counter	Igen		

Szigetelések koordinálása

Túlfeszültség kategória	300 V CAT III
-------------------------	---------------

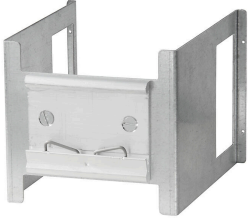
Besorolások

ETIM 8.0	EC002301	ETIM 9.0	EC002301
ETIM 10.0	EC002301	ECLASS 14.0	27-14-23-30
ECLASS 15.0	27-14-23-30		

ENERGY LOGGER D550

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

www.weidmueller.com

Tartozékok**Tartozékok****Általános rendelési adatok**

Típus	ENERGY LOGGER S0 MODULE	Változat
Rendelési szám	2446170000	
GTIN (EAN)	4050118459548	
Qty.	1 ST	