

Fișă tehnică produs

Specificatii

Ethernet Tcp/Ip Modul Comunicatie



VW3A3616

Principale

gama de produse	Altivar
Tip produs sau componenta	Modul de comunicatie
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriile de comunicare

Suplimentare

Compatibilitate produs	Lexium 32M
compatibilitate gama	Altivar Machine ATV320 Altivar 32 Lexium 32
Port protocol de comunicatie	Modbus TCP Ethernet/IP
conexiune electrica	1 conector RJ45, Ethernet/IP 1 conector RJ45, Modbus TCP
rata de transmisie	10/100 Mbps
adresare	Manual de adresare IP, BOOTP sau DHCP
mod de schimb	Half duplex and full duplex
serviciu de comunicare	Up to 8 connections (includes connections of Modbus TCP/Ethernet IP) pentru Ethernet IP/Modbus TCP FDR Agent pentru Ethernet IP/Modbus TCP Read holding registers (03), 63 words max pentru Modbus TCP Read input registers (04), 63 words max pentru Modbus TCP Scriere un sigur registru (06) pentru Modbus TCP Write multiple registers (16), 63 words max pentru Modbus TCP Read/write multiple registers (23) pentru Modbus TCP Identificare dispozitiv de citire (43) pentru Modbus TCP Diagnostics (08) pentru Modbus TCP I/O scanner : read/write, 6 words maximum pentru Modbus TCP Communication monitoring pentru Modbus TCP Agent SNMP pentru Ethernet IP Master/Slave hierarchy ODVA AC drive profile and CiA 402 profile pentru Ethernet IP Fixed communication monitoring adjusted by Ethernet IP scanner adaptor (Master) pentru Ethernet IP
tip afisaj	1 LED pentru MS (Module Status) 1 LED pentru NS (Network Status) 1 LED pentru Activitate port Ethernet 1 LED pentru Modbus TCP port activity
greutate produs	0,3 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	4,200 cm

Latime prima forma de impachetare	6,100 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,000 cm
Greutate colet(Lbs)	62,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	100
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	6,590 kg

Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

Amprenta de mediu

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	Eabe1c38-4fea-4053-a04b-f026433c8b42
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag
Nu contine PVC	Da

Use Longer

Prelungire durata de viata

Reparare	Nu
----------	----

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da

Image of product / Alternate images

Alternative





