

Fișă tehnică produs

Specificatii



Cablu Alimentare 4X1,5Mm² + 2X1Mm² + 2X0,14Mm² 5 M Un Capat Cu Con. Industriala

VW3M5501R50

Principale

gama de produse	Altivar
tip de accesorii / piese separate	Cablu electric
categoriile accesorii / piese de schimb	Accesorii de conectare
destinatie accesorii/piese separate	Intre motorul sincron si variatorul de viteza
Compatibilitate gama	Altivar Machine ATV320 Altivar 32
lungime cablu	5 m
tipul cablului	Cablu ecranat

Suplimentare

compatibilitate produs	Synchronous motor BMP 140 mm, 1 tip C Synchronous motor BMP 140 mm, 1 tip F Synchronous motor BMP 140 mm, 2 tip C Synchronous motor BMP 70 mm, 1 tip R Synchronous motor BMP 70 mm, 1 tip F Synchronous motor BMP 70 mm, 2 tip R Synchronous motor BMP 70 mm, 2 tip F Synchronous motor BMP 100 mm, 1 tip R Synchronous motor BMP 100 mm, 1 tip F Synchronous motor BMP 100 mm, 2 tip R Synchronous motor BMP 100 mm, 2 tip F
conexiune electrica	1 conector M23 8 pini synchronous motor side 1 capăt libervariable speed drive side
compozitie cablu	4 x 1.5 mm ² + 2 x 1 mm ² + 2 x 0.14 mm ²
greutate produs	1,27 kg

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	9,300 cm
Latime prima forma de impachetare	26,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	33,700 cm
Greutate colet(Lbs)	1,424 kg
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	5
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm

Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
------------------------------------	-----------

Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
-------------------------------------	-----------

Greutate a doua forma de impachetare	8,452 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	164 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	8 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.2 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]	155 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	1 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag
Nu contine PVC	Da

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da