



Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

VW3A9704

metal conduit box UL, Altivar, Nema type1, IP21, for variable speed drive, size 6

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Altivar
Pribor / posebna kategorija	Pribor za zaštitu
Pribor / posebni tip	IP21 zaštitni komplet
Kompatibilnost proizvoda	Frekventni regulator ATV630 motor pri 55 kW, normalan rad 200...240 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 75 kW, normalan rad 200...240 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 110 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 132 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 160 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 90 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 110 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V Frekventni regulator ATV630 motor pri 132 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V Frekventni regulator ATV610 motor pri 110 kW 380...480 V Frekventni regulator ATV610 motor pri 132 kW 380...480 V Frekventni regulator ATV610 motor pri 160 kW 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 55 kW, normalan rad 200...240 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 75 kW, normalan rad 200...240 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 110 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 132 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 160 kW, normalan rad 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 45 kW, zahtevne aplikacije 200...240 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 55 kW, zahtevne aplikacije 200...240 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 90 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 110 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V Frekventni regulator ATV930 motor pri 132 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V
Pribor / posebna namena	Frekventni regulator
Kompatibilnost grupe proizvoda	Easy Altivar 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900

Dopunske informacije

Sastav seta	Instrukcije Pribor za montažu Svi mehanički delovi uključujući izrezanu ploču za montažu kablovskih uvodnica
Masa proizvoda	9 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	31,500 cm
Package 1 Width	37,100 cm
Package 1 Length	40,500 cm
Package 1 Weight	10,463 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	18
Package 2 Height	110,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	201,500 kg

Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Ne
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
SCIP broj	Efdd96fa-877d-491d-af5a-b4069bcf028e
Uredba REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	Da
Kina RoHS regulacija	RoHS Deklaracija Za Kinu
Bez PVC-a	Da
Povraćaj	No