

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	<p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 55 kW, normalan rad 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 75 kW, normalan rad 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 110 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 132 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 160 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 90 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 110 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV630 motor pri 132 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV610 motor pri 110 kW 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV610 motor pri 132 kW 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV610 motor pri 160 kW 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 55 kW, normalan rad 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 75 kW, normalan rad 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 110 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 132 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 160 kW, normalan rad 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 45 kW, zahtevne aplikacije 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 55 kW, zahtevne aplikacije 200...240 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 90 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 110 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p> <p>Frekventni regulator ATV930 motor pri 132 kW, zahtevne aplikacije 380...480 V</p>
Pribor / posebna namena	Frekventni regulator
Kompatibilnost grupe proizvoda	<p>Easy Altivar 610</p> <p>Altivar Process ATV600</p> <p>Altivar Process ATV900</p>

Dopunske informacije

Sastav seta	<p>Instrukcije</p> <p>Pribor za montažu</p> <p>Svi mehanički delovi uključujući izrezanu ploču za montažu kablovskih uvodnica</p>
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 ovdenevidenih informacija.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	31,5 cm
Package 1 Width	36,0 cm
Package 1 Length	40,0 cm
Package 1 Weight	10,35 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	18
Package 2 Height	110,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	196,239 kg

Održivost ponude

Propis 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
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Bez PVC	Da