



Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

VW3A1111

grafički displej - 240 x 160 piksela - IP65

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Altivar
Kompatibilnost grupe proizvoda	Altivar Process ATV900 Altivar Process ATV600 Altivar Machine ATV340
Pribor / posebna kategorija	Pribor za signalizaciju i prikazivanje
Pribor / posebni tip	Displej
Pribor / posebna namena	Frekventni regulator
Specifične primene proizvoda	Za kontrolu, podešavanje i konfiguraciju frekventnog regulatora Za čuvanje i upisivanje konfiguracije Prikaz trenutnih vrednosti
Ip stepen zaštite	IP65

Dopunske informacije

Korisnički jezik	Španski Rumunski Turski Poljski Švedski Estonski Bugarski Engleski Ruski Grčki Danski Mađarski Kineski Norveški Litvanski Francuski Portugalski Nemački Korejski Portugalski Finski Češki Slovački Tajvanski Holandski Italijanski Ukrajinski
Sat realnog vremena	Ugrađen
Veličina baterije	CR2032
Životni vek baterije	10 godina
Tip displeja	Pozadinski osvetljen LCD ekran bela i crvena
Kapacitet poruka displeja	8 linija
Rezolucija u pikselima	240 x 160
Masa proizvoda	0,2 kg

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-15...60 °C
------------------------------------	-------------

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,7 cm
Package 1 Width	13,7 cm
Package 1 Length	18,6 cm
Package 1 Weight	264,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	20
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	6,069 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	80
Package 3 Height	45,0 cm
Package 3 Width	60,0 cm
Package 3 Length	80,0 cm
Package 3 Weight	32,776 kg

Održivost ponude

Pakovanje bez plastike	Da
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
SCIP broj	Cd0eb1b0-0b52-4d45-90f6-4bd8d825785f
Uredba REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	Da
Kina RoHS regulacija	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoline	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
Bez PVC-a	Da
Povraćaj	No
Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	104