

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

16061

modularni analogni voltmetar iVLT - 0..500 V



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Kratko ime uređaja	iVLT
Tip proizvoda ili komponente	Voltmetar
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma (Prisma P) vrata Prisma (Prisma G) vrata
Skala	0-500 V
Vrsta tehnologije	Feromagnetna
Tip skale	Pseudo-linearna skala preko 90°
Nosači za montažu	DIN šina

Dopunske informacije

Tip merenja	Napon
Klasa tačnosti	Klasa 1.5
Potrošnja	3,5 VA
Snaga potrošnje u va	3,5 VA
Izdržljivost preopterećenja	1.2 Un, konstantno 2 Un, 5 s
9 mm redovi	8
Širina	70 mm
Visina	83 mm
Dubina	66 mm
Temperaturni drift	+/- 0.03 %/°C
Povezivanje - priključci	Tunelski priključakruti 1,5...6 mm ²

Okruženje

Standardi	IEC 61010-1 IEC 61000-4 IEC 60051-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...50 °C
Referenca temperature	23 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,8 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	9,3 cm
Package 1 Weight	163,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	45
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	7,781 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------