

### Fő jellemzők

Termékcsalád	PowerLogic
Készülék rövid neve	VLT
Termék vagy alkatrész típusa	Voltmérő
Termékcsalád kompatibilitása	Prisma Prisma P ajtó Prisma Prisma iPM L ajtó
Skála	0-500 V
Technológia típusa	Ferromágneses
Skála típusa	62 mm 90°-on
Rögzítés	Homlokkeret

### Kiegészítő jellemzők

Mérés típusa	Feszültség
Pontossági osztály	1,5-ös osztály
Fogyasztás [VA]	3 VA
Teljesítményigény VA-ban	3 VA
Ellenállóképesség túlterheléssel szemben	1,2 Un, állandóan 2 Un, 5 s
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Működési helyzet	30°/függőleges
Szélesség	72 mm
Magasság	72 mm
Mélység	75 mm
Hőmérsékletingadozás	+/- 0,003%/°C




### Környezet

Szabványok	IEC 61010-1 IEC 60068 IEC 61000-4-11
IP védettség szint	IP52
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...50 °C
Alaphőmérséklet	23 °C

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,5 cm
1. csomag szélessége	9,0 cm
1. csomag hossza	10,0 cm
1. csomag súlya	215,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	33
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	7,38 kg

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------