

VT-120-S01

Diagnostické a monitorovací přístroje / Měřicí přístroje VLD

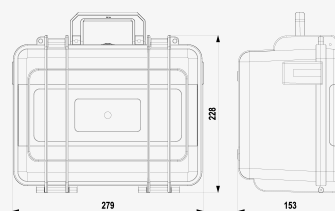
Automatický tester VLD třídy 2

přenosný automatický tester třídy VLD 2

- plně automatické měření
- měření výdržného a jmenovitého spouštěcího napětí
- výsledek testu indikovaný červenou/zelenou barvou LED
- měření svodového proudu a doby odezvy
- pro VLD s jmenovitým spouštěcím napětím 45/60/120 V
- pro VLD s tyristorovým přídržným proudem menším než 220 mA
- nabíječka baterií a testovací kabely jsou součástí dodávky
- speciální odolné ABS pouzdro



Rozměry



Název parametru	Hodnota parametru
Počet voleb napětí (UTn)	3 (45 / 60 / 120 V)
Rozsah výstupního napětí	35 - 125 V
Maximální výstupní proud	220 mA
Automatické vybití měřeného objektu	ne
Bateriový akumulátor	Li-ion 12,6 V, 6800 mAh
Napájení nabíjecího adaptéru	100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
Doba nabíjení	4 h
Výdrž baterie / počet měření	8 h / 100+
Displej	LCD, 20 × 4 mm, modrý
Hmotnost	2,50 kg
Umístění (při nabíjení)	vnitřní
Umístění (při provozu)	venkovní
Rozsah teplot (při nabíjení) (min/max)	10 / 45 °C
Rozsah teplot (při provozu) (min/max)	-10 / 40 °C

Nadmořská výška	do 4000 m n. m.
Rozsah vlhkosti	10 - 95 %
Stupeň znečištění (ČSN EN IEC 60664-1)	2
Stupeň krytí (zavřené víko)	IP 57
Stupeň krytí (otevřené víko)	IP 20
Stupeň mechanické odolnosti	IK 08 (5 J)
Splňuje požadavky normy	ČSN EN 61010-1, ČSN EN IEC 61326-1
Třída ETIM	EC002495
Celní nomenklatura	85301000
EAN	8595090571254
Objednací číslo	A07125