

HTFLEX335

Rel. 1.01 del 21/05/25

Pag 1 of 1

Metel: HP000335

4	CD	ECI		 .ETTR		
	. Э Г	CUI	ГІСП	.CIIR	ЮП	

Campo misura: 6000A ACRMS Segnale di uscita (@ 1000A_{RMS}, 50Hz) 85mV AC Impedenza di uscita (@ 50Hz): 180Ω Minima impedenza di carico ammessa: $100k\Omega$ classe 1-A1 conforme a IEC 61869-10 Incertezza: Campo frequenza: 10Hz ÷ 8kHz Categoria di misura: CAT III 1000V, CAT IV 600V AC Isolamento: doppio isolamento Grado di inquinamento: 2 in accordo con IEC/EN61010-1

2. SPECIFICHE GENERALI

Lunghezza corda flessibile:	600mm
Massimo diametro conduttore pinzabile:	175mm
Lunghezza del cavo di collegamento allo strumento:	2m
Diametro corda flessibile:	8.3 mm ± 0.2 mm
Materiale corda flessibile:	Poliuretano termoplastico UL94-V0
Chiusura corda flessibile:	a incastro
Connettore di uscita:	HT custom, 5 poli
Indice di protezione:	IP65
Peso:	circa 170g
Temperatura di utilizzo:	-20°C ÷ 80°C
Temperatura di conservazione:	-40°C ÷ 90°C
Umidità di utilizzo:	15%RH ÷ 85%RH senza condensa

3. NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Sicurezza: IEC/EN61010-1, IEC/EN61010-2-032

Questo strumento è conforme ai requisiti della Direttiva Europea sulla bassa tensione 2014/35/EU (LVD). Questo strumento è conforme ai requisiti della direttiva europea 2011/65/EU+2015/863/EU (RoHS) e della direttiva europea 2012/19/EU (WEEE)



