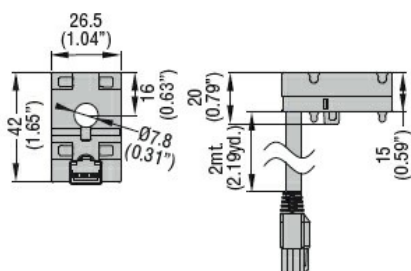




Ingressi di corrente			
Corrente nominale (Ie)	A	32	
Corrente			
massima (Imax)	A	32	
nominale (Iref-Ib)	A	5	
di start (Ist)	mA	10	
Isolamenti			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	600	
Caratteristiche meccaniche			
Tipo custodia	Poliammide		
Attacchi tipo	RJ45		
Peso prodotto	g	120	
Condizioni ambientali			
Temperatura	Temperatura di impiego		
	min	°C	-30
	max	°C	+70
	Temperatura di stoccaggio		
	min	°C	-30
	max	°C	+80
Umidità relativa			% <80
Grado di inquinamento massimo			2
Categoria di sovratensione			3
Grado di protezione			IP20

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 61000-6-2
IEC/EN/BS 61000-6-4
IEC/EN/BS 61010-1

Omologazioni

CE
cETLus
EAC
UKCA

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002475 -
Trasduttore di
corrente