Scheda prodotto Caratteristiche

LUTC2001

Trasformatore di corrente - Per TeSys U - 200/1 A



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LUT
Tipo prodotto	Trasformatore amperometrico

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche technone		9
Corrente operativa primaria	200 A	
Corrente secondaria	1 A	
Altezza di apertura	55 mm	
Larghezza di apertura	32 mm	
Larghezza	94 mm	
Altezza	99 mm	
Profondità	40 mm	
Peso prodotto	0,59 kg	

Confezionamenti

Contezionamenti		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	10,800 cm	
Confezione 1: larghezza	10,500 cm	
Confezione 1: profondità	12,500 cm	
Confezione 1: peso	560,000 g	
Unità di misura confezione 2	S03	
Numero di unità per confezione 2	12	
Confezione 2: altezza	30,000 cm	
Confezione 2: larghezza	30,000 cm	
Confezione 2: profondità	40,000 cm	
Confezione 2: peso	7,152 kg	
Unità di misura confezione 3	P06	
Numero di unità per confezione 3	96	
Confezione 3: altezza	75,000 cm	
Confezione 3: larghezza	60,000 cm	
Confezione 3: profondità	80,000 cm	
Confezione 3: peso	67,964 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months