

Scheda prodotto

Caratteristiche

DZ5CEB015D

Cable ends, Linergy TR cable ends, single conductor, black, 1.5mm², for insulated cable, medium size, 1 bag



Presentazione

Gamma prodotto	Linergy
Tipo prodotto	Terminale cavo
Dimensioni estremità cavi	Media
Norme di riferimento	DIN 46228-4
Tipo di imballo	Sacchetto
Quantità per confezione	10 set da 50
Sezione cavi	1,5 mm ²

Caratteristiche tecniche

Tipo capicorda	Conduttore singolo
Informazioni aggiuntive	Senza supporto etichette
Colore	Nero
Materiale testa	Plastica senza alogeni
Materiale tubo	Rame conforme a ISO 1337
Numero di cavi	1
Sezione AWG	AWG 16
Dimensione mascherina	Ø 4 mm
Diametro tubo	2 mm
Lunghezza	14 mm
Lunghezza tubo	8 mm
Peso prodotto	0,57 kg

Ambiente

Temperatura ambiente	-20...105 °C
----------------------	--------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	0,400 cm
Confezione 1: larghezza	0,400 cm
Confezione 1: profondità	1,400 cm
Confezione 1: peso	0,100 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	500
Confezione 2: altezza	1,500 cm
Confezione 2: larghezza	4,000 cm
Confezione 2: profondità	23,000 cm
Confezione 2: peso	57,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	20000

Confezione 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	2,664 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Si
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni