



Presentazione

Gamma prodotto	TeSys
Gamma	TeSys
Nome dispositivo	DE1D
Tipo prodotto	Cassetta
Materiale	Policarbonato
Composizione dispositivo	Contattore ordinati separatamente Thermal overload relay ordinati separatamente
Compatibilità prodotto	LE1D09 LE1D12
Tipo di comando	Pulsante start verde I Pulsante stop/reset Rosso O

Caratteristiche tecniche

Numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 13 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore
Altezza	166 mm
Larghezza	88 mm
Profondità	150 mm
Peso prodotto	0,3 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK07 conforme a IEC 60529
Temperatura ambiente	-5...40 °C
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard
Certificazioni prodotto	"UKCA"

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	17,500 cm
Confezione 1: larghezza	16,500 cm
Confezione 1: profondità	21,500 cm
Confezione 1: peso	538,000 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	28,600 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

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------