



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 del prodotto	LE1D18...35
Tipo di comando	Pulsante reset Blu R

Caratteristiche tecniche

Numero ingressi cavo	2 ingressi cavo: ISO20 top 2 ingressi cavo: ISO20 parte inferiore 2 ingressi cavo: Pg 16 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 top 2 ingressi cavo: Pg 21 parte inferiore 2 ingressi cavo: ISO25 parte inferiore
Altezza	201 mm
Larghezza	103 mm
Profondità	154 mm
Peso netto	0,5 kg

Ambiente

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

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
RoHS exemption information	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita