



### Principale

Gamma	Linergy
Compatibilità gamma	Linergy LGY
Tipo di prodotto o componente	Profilo barra
Descrizione condotto sbarre	Linergy
Quantità per confezione	Set da 1

### Complementare

Direzione di installazione	Verticale, posizione di funzionamento: lato posteriore Verticale, posizione di funzionamento: laterale
Descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm Armadio - larghezza 650 + 150 mm
Tensione nominale di isolamento [Ui]	1000 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	12 kV (grado di inquinamento: 3)
Corrente nominale di impiego [Ie]	800 A
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	25 kA (1 s) per 3 supporti (lato posteriore posizione) 30 kA (1 s) for 3 supports (lateral position) 30 kA (1 s) for 4 supports (rear position)
Corrente ammessa	840 A a 35 °C per IP ≤ IP31 760 A a 35 °C per IP > IP31
Sezione condotto sbarre	32,5 x 42,5 mm
Lunghezza	1670 mm
Peso prodotto	1,64 kg
Tipo di connessione condotto sbarre	T-slot singolo
Passo del collegamento	Posizione di connessione libera

### Ambiente

norme di riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
certificazioni prodotto	ASEFA

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0807 - Dichiarazione di Conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio