



### Principale

Gamma	Linergy
Compatibilità gamma	Sbarre in rame
Tipo di prodotto o componente	Barra in rame
Descrizione condotto sbarre	Barra piatta
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
Corrente nominale di impiego [Ie]	800 A a 35 °C
Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw]	15 kA (1 s) for 3 supports (lateral position) 30 kA (1 s) for 5 supports (lateral position) 40 kA (1 s) for 7 supports (lateral position) 15 kA (1 s) for 3 supports (rear position) 30 kA (1 s) for 5 supports (rear position) 40 kA (1 s) for 7 supports (rear position)
Corrente ammessa	800 A a 35 °C per IP ≤ IP31 750 A a 35 °C per IP > IP31
Sezione condotto sbarre	61 x 5 mm
Lunghezza	1675 mm
Peso prodotto	4,54 kg
Tipo di connessione condotto sbarre	Foro Ø 10 mm
Passo del collegamento	Connessione ogni 25 mm
Spessore	5 mm

### 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)	Compliant - since 1751 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio