



### Principale

Gamma	Linergy
Nome del prodotto	Multiclip
Grado di protezione IP	IPxx B
Tipo di prodotto o componente	Device feeder
Compatibilità prodotto	Contenitori Spatial

### Complementare

Dispositivo installato	Dispositivo modulare
Numero di poli	3P + N
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA
Tensione nominale di isolamento [Ui]	750 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV
Corrente nominale di impiego [Ie]	200 A
Corrente nominale di picco ammissibile [Ipk]	20 kA
I <sup>2</sup> t all'attivazione	6700000 A <sup>2</sup> s
Connessioni - morsetti	Alimentazione : gabbia 50 mm <sup>2</sup> Alimentazione : barre flessibili, 20 x 3 mm Distribuzione : fascette morsetto a connessione rapida (fase) , 18x 4...10 mm <sup>2</sup> (flessibile) Distribuzione : fascette morsetto a connessione rapida (fase) , 18x 4...10 mm <sup>2</sup> (rigido) Distribuzione : fascette morsetto a connessione rapida (neutro) , 27x 4...10 mm <sup>2</sup> (flessibile) Distribuzione : fascette morsetto a connessione rapida (neutro) , 27x 4...10 mm <sup>2</sup> (rigido)
Numero totale di moduli (18 mm)	36
Larghezza	750 mm
Peso prodotto	2,3 kg
Colore	Grigio antracite RAL 7016

### Ambiente

Norme	IEC 61439-1 in Prisma IEC 61439-2 in Prisma IEC 60947-7-1
-------	---

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0810 - 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

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.