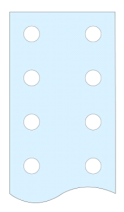
04516

Barra preforata verticale 60x5





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 - largezza 650 mm Armadio - largezza 650 + 150 mm	
Corrente nominale di impiego [le]	800 A a 35 °C	
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	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