



## Presentazione

Range	9080LB
Product	Power Distribution Block
Current Rating	175 A, per rame 135 A, per alluminio
Short Circuit Current Rating	65 kA

## Caratteristiche tecniche

Voltage Rating	600 V AC/DC
Mounting Type	Montaggio a parete
Numero di poli	1
Terminals per Pole	1 line 4 load
Wire Size	Linea 2, AWG 14...AWG 2/0, rame o alluminio Load 4, AWG 14...AWG 4, rame o alluminio
Electrical Connection	Tin plated aluminium lugs
SCCR	100 kA conforming to UL 508 A
Temperatura ambiente operativa	-40...150 °C
Block Material	Phenolic: block
Terminal Tightening Torque	Linea: occhio 4,52 Nm per AWG 8 rame o alluminio Linea: occhio 3,95 Nm per AWG 12...AWG 10 rame o alluminio Linea: occhio 3,95 Nm per AWG 14 rame Linea: occhio 13,56 Nm per AWG 6...AWG 2/0 rame o alluminio Carico: occhio 13,56 Nm per AWG 14...AWG 4 rame
Lunghezza spelatura fili	Linea: 12,70 mm Carico: 11,18 mm per parte superiore connessione Carico: 19,05 mm per parte inferiore connessione
Altezza	73,15 mm
Larghezza	28,70 mm
Profondità	45,21 mm
End Barrier	9080LB21

## Ambiente

Certifications	UL recognized E60616 CCN XCFR2 CSA file 70361 class 6228 01 CE
----------------	--

## Confezionamenti

Peso imballo (Kg)	99,79 g
Peso imballo 2	5,157 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------