

# ターミナルブロック NECU-L3G8-C1-IS

製品番号: 565711

FESTO



## データシート

特徴	値
防爆	証明書に記載されている情報をよく読むこと ゾーン 1(ATEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 22(ATEX)
接続頻度	100
取付位置	任意
製品質量	33 g
電気接続	8ピン スプリング式ターミナル プラグ, ストレート
作動電圧範囲 DC	0 V...30 V
40°Cでの通電容量	12 A
サージ電圧耐性	4 kV
断面積	0.2 000013...2.5 000013
周囲温度	-40 -C...85 -C
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS 準拠
汚染度	3
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
材質 ハウジング	PA
ハウジングのカラー	青
プラグ接点材質	銅合金 錫めっき