

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



iLD K - toprak kaçağı koruma - 2P - 25A - 300mA - AC tip

A9R75225

Ana

| | |
|--|---|
| Seri | Acti 9 |
| Ürün adı | Acti9 iLD K |
| Ürün ya da bileşen tipi | Residual current circuit breaker (RCCB) |
| Ürün grubu | iLD K |
| Kutup tanımı | 2P |
| Nötr konum | Sol |
| [In] nominal akım | 25 A |
| Şebeke tipi | AC |
| Toprak kaçağı hassasiyeti | 300 mA |
| Toprak kaçağı koruması zaman gecikmesi | Anlık |
| Toprak kaçağı koruma sınıfı | Type AC |
| Kalite etiketleri | VDE |

Tamamlayıcı

| | |
|--------------------------------------|--|
| Sistemde cihazın yeri | Çıkış |
| Şebeke frekansı | 50/60 Hz |
| [Ue] nominal çalışma voltajı | 220...240 V AC 50/60 Hz |
| Rezidüel akım açma teknolojisi | Gerilim bağımsız |
| Hominal kesme ve kapama kapasitesi | Idm 500 A Im 500 A |
| Nominal koşullu kısa devre akımı | GL63: Inc 4,5 kA K60: Inc 6 kA C60: Inc 6 kA |
| [Ui] nominal yalıtım voltajı | 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] nominal darbe dayanım voltajı | 4 kV |
| Kesinti akımı | 250 A |
| Kontak konum göstergesi | Yok |
| Kontrol tipi | Geçiş |
| Montaj Tipi | Takılabilir |

| | |
|------------------------------|---|
| Montaj desteđi | DIN rayı |
| 9 mm vida adımı | 4 |
| Yükseklik | 85 mm |
| Genişlik | 36 mm |
| Derinlik | 69 mm |
| Ürün ağırlığı | 0,21 kg |
| Renk | Beyaz |
| Mekanik dayanıklılık | 5000 cycles |
| Elektrik dayanıklılığı | AC-1: 2000 cycles |
| Kilitleme seçenekleri tanımı | Kilitleme cihazı |
| Bağlantılar - terminaller | Tünel tipi terminaller üst veya alt1...35 mm ² sert Tünel tipi terminaller üst veya alt1...25 mm ² esnek Tünel tipi terminaller üst veya alt1...25 mm ² halkalı ve esnek |
| Tel sıyırma uzunluğu | 16 mm için üst veya alt bağlantı |
| Sıkma torku | 3,5 N.m üst veya alt |

Ortam

| | |
|-----------------------------------|---|
| Standartlar | EN/IEC 61008-1 |
| IP koruma derecesi | IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modüler muhafaza) conforming to IEC 60529 |
| Kirlenme derecesi | 2 |
| Elektromanyetik uyumluluk | 8/20 µs darbe dayanımı, 200 A 'e uygunEN/IEC 61008-1 |
| Çalışma için ortam hava sıcaklığı | -5...60 °C |
| Depolama ortam koşulları | -40...85 °C |

Paketleme üniteleri

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 4,1 cm |
| Package 1 Width | 8,2 cm |
| Package 1 Length | 10 cm |
| Package 1 Weight | 202 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 6 |
| Package 2 Height | 10,5 cm |
| Package 2 Width | 9,5 cm |
| Package 2 Length | 25,5 cm |
| Package 2 Weight | 1,307 kg |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 54 |
| Package 3 Height | 30 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |
| Package 3 Weight | 12,409 kg |

Sürdürülebilirlik Teklifi

| | |
|------------------------------|---|
| Sürdürülebilir teklif durumu | Green Premium ürünü |
| REACH Düzenlemesi | REACH Bildirisi |
| EU RoHS Direktifi | Uyumlu EU RoHS Bildirisi |
| Cıva içermez | Evet |
| Çin RoHS Düzenlemesi | Çin RoHS beyanı Ürün Çin RoHS kapsamı dışında. Bilgilendirme amaçlı madde beyanı. |
| RoHS muafiyet bilgileri | Evet |
| Çevre Beyanı | Çevresel Ürün Profili |
| WEEE | Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır. |
| Halojen içerik performansı | Halojen içermeyen plastik parçalar ve kablolara sahip ürün |

Sözleşme garantisi

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|

Önerilen değişiklikler