



DEHNguard MP ACI

Advanced-Circuit Interruption özelliği DEHNguard modular



Dehnguard ürün ailesinin yeni üyesi Dehnguard MP ACI Push-in bağlantı teknolojisi ile tip 2 + 3 koruma seviyesi sayesinde entegre uç cihaz koruması sunuyor.

Sunduğu avantajlar:

Hızlı kurulum. EN IEC 60947-1'e göre test edilmiş Push-in bağlantı klemensleri 90N çekme kuvvetine kadar güvenli bağlantıyı garanti eder.

Uzun kullanım ömrü. ACI devre teknolojisi ile sıfır kaçak akım ve galvanik izolasyon sağlar.

Kompakt dizayn. ACI teknolojisi sayesinde ön sigorta gürubuna ihtiyaç duymaz.

Kolay kablo bağlantısı. Küçük kablo çapları ile güvenli bağlantı (6mm² CU). 440V AC gerilimde sürekli performans.

Kolay ve hızlı kurulum



1. Push-in bağlantı teknolojisi

Maksimum 10 mm² (esnek, tek telli veya ince telli kablo)

2. Uzaktan bildirim kontağı (Opsiyonel)

Pratik uzaktan alan bilgisi

3. Görünür bağlantı

Gözle kontrol edilebilirlik sayesinde montaj hataları önlenir

4. Köprü kablolama

IEC 60364-5-53'e göre EMC konseptine uyumlu kablolama

5. Sertifikasyon

VDE onaylı tip 2+3

Teknik Veriler

DG MP TNS ACI 275 FM

Ürün No.	942440
EN 61643-11'e göre SPD / IEC 61643-11	Tip 2 / Sınıf II
Uç cihaza enerji koordinasyonlu koruma etkisi (≤ 10 m)	Tip 2 + Tip 3
Azami daimi gerilim AC [L-PE] (U _C)	275 V (50 / 60 Hz)
Nominal deşarj akımı (8/20 µs) (I _n)	20 kA
V geçiş kablolamasında nominal deşarj akımı (I _L)	40 A
Koruma düzeyi [L-PE] / [N-PE] (U _F)	≤ 1,5 / ≤ 1,5 kV
İlave harici sigorta gerekli	hayır
Kısa devre dayanımı (I _{SCCR})	25 kA _{eff}
V geçiş kablolamasında maks. şebeke taraflı aşırı akım koruması	40 A gG
TOV gerilimi (U _T) - Karakteristik	335 V / 5 sn. - Dayanım
TOV gerilimi (U _T) - Karakteristik	440 V / 120 dak. - Dayanım
Bağlantı kesiti (min)	6 mm ² çok telli
Montaj	EN 60715 uyarınca 35 mm DIN rayı üzerine
Kontakt şekli	Değişirme kontağı
Onaylar	KEMA, VDE

Teknik Destek

Tel.: +90 541 874 85 04



DEHNguard MP hakkında daha fazla bilgi edinmek için: de.hn/87qNP



Teknik değişiklik, baskı hataları ve yanlışlık hakları saklıdır. Şekiller bağlayıcı değildir. DS444/TR-EURAF/0223 © Copyright 2023 DEHN SE