



47238989

Priz, gelişmiş kontak koruma,/B.3/B.7, parlak beyaz

Teknik özellikler

Mimari

| | |
|-----------------|------------------|
| Tasarım | DIN 49440 |
| Sabitlenme modu | sıva altı montaj |

Konfigürasyon

| | |
|--------------|---|
| modül sayısı | 1 |
|--------------|---|

Temel elektriksel özellikler

| | |
|---------------|----------|
| Anma gerilimi | 250 V |
| Anma gerilimi | 250 V AC |
| Frekans | 50/60 Hz |
| Anma akımı | 16 A |

Elektrik akımı

| | |
|------------|------|
| Anma akımı | 16 A |
|------------|------|

Boyutlar

| | |
|-------------------------------------|-------|
| ekleme derinliği | 32 mm |
| Montaj derinliği, sıva altı kutular | 31 mm |

Materyaller

| | |
|--------------|----------------------|
| Renk | beyaz |
| RAL rengi | RAL 9010 - Saf beyaz |
| Metalik renk | Hayır |

Kurulum, montaj

| | |
|--------------|----------------|
| kurulum modu | açılır pençeli |
|--------------|----------------|

Bağlantı

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Bağlantı terminalleri | DIN 49073-1 |
| Bağlantı tipi | geçmeli klemensli |

Emniyet

| | |
|----------------------------------------|------|
| Mekanik darbelere karşı IK koruma kodu | 02 |
| Koruma indeksi IP | IP20 |
| atishalogenfreeexternallymaintained | No |
| Gelişmiş kontak koruması ile | Evet |

Kimlik

| | |
|--------------------------|-----------------------------------------|
| ana tasarım hattı | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Sekonder tasarım hatları | Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas |