

## EPIC® H-B 24 TG-RO

H-B kåpor enligt industristandard.

Universell kåpa för rektangulär kontaktdon, för längsbygel och med rak kabelgång

### Info

Greppvänliga räfflor för bekväm utdragning av kontaktdonet

Kapslingsklass testad enligt UL50E



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Mekanisk resistens



Robust



Vattentät

### Fördelar

Idealisk för många applikationer tack vare det breda utbudet av kåpor och insatser

### Användningsområden

Anläggningsteknik  
Ljus- och ljudteknik  
Plastindustri

### Produktegenskaper

Kabeldon, låg

Senaste uppdatering (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® H-B 24 TG-RO

Låsbultar för längsbygel  
Rak kabelgång  
Versioner med eller utan krage

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Klassificering: Kåpor för industriella kontaktidon
Klassificering ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-beskrivning: Kåpa för industriellt kontaktidon
Material:	Kåpa: pulverlackat aluminiumgjutgods, grå Bygel: zinkpläterat stål Packning: NBR
Skyddsklass:	IP65 (matat utförande) NEMA 250, UL50E: 12 (spärrad)
Standarder/Godkännanden:	Godkänd enligt VDE-REG nr. B437 UL-testad: UL File Number: E75770
Temperaturområde:	-40°C till +100°C, kortvarigt upp till +125°C

### Observera

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt. Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

**EPIC® H-B 24 TG-RO**

Art nr	Artikelbeskrivning	M	PG	Krage	Antal / förp.
H-B kabelkåpa med rak kabelingång och låsbultar för längsbygel					
10121900	H-B 24 TG-RO 21	-	21	ja	5
10111900	H-B 24 TG-RO 29	-	29	ja	5
19121900	H-B 24 TG-RO M25	25	-	-	5
19111900	H-B 24 TG-RO M32	32	-	-	5

Senaste uppdatering (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16