

EPIC® H-A 10 TBFH-LB

Dessa kontaktdon är mycket användbara tack vare den kompakta kåpan.

Metallkåpens plats sparande design är idealisk för användning i rektangulära kontaktdon i begränsade utrymmen.

Info

Större internt utrymme för kabeldragning

Kapslingsklass testad enligt UL50E



Vattentät



Robust



Mekanisk resistens



Maskin- och anläggningkonstruktion

Fördelar

Liten och smidig för trånga utrymmen

Användningsområden

Maskin- och maskinutrustningstillverkning

Styrteknik

Laboratorium

Produktegenskaper

Skarvkåpa, hög

Längsbygel

Rak kabelingång

Versioner med eller utan krage

Senaste uppdatering (31.05.2019)

©2019 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-A 10 TBFH-LB

Tekniska data

| | |
|--------------------------|--|
| Klassificering ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Klassificering: Kåpor för industriella kontaktdon |
| Klassificering ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors |
| Material: | Kåpa: aluminiumlegering, grå Bygel: zinkpläterat stål Packning: NBR |
| Skyddsklass: | IP65 (matat utförande) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (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 koptillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan. Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

EPIC® H-A 10 TBFH-LB

| Art nr | Produktbeskrivning | M | PG | Krage |
|----------|--------------------|----|----|-------|
| 70450400 | H-A 10 TBFH-LB 21 | - | 21 | ja |
| 79450400 | H-A 10 TBFH-LB M25 | 25 | - | - |

Senaste uppdatering (31.05.2019)

©2019 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