

## EPIC® H-A 16 TGH

Dessa kontaktdon är mycket användbara tack vare den kompakta kåpan.

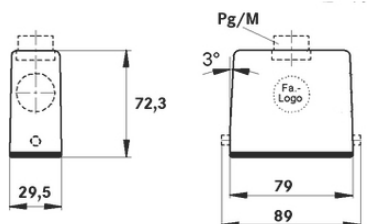
Universell hög kåpa för rektangulära kontaktdon, för längsbygel och med rak kabelingång.

### Info

Greppvänliga räfflor för bekväm utdragning av kontaktdonet

Större internt utrymme för kabeldragning

Kapslingsklass testad enligt UL50E



Maskin- och anläggningkonstruktion



Mekanisk resistens



Robust



Vattentät

### Fördelar

Liten och kompakt, för applikationer med stort antal kontakter

### Användningsområden

Maskin- och maskinutrustningstillverkning

Styrteknik

Laboratorium

### Produktegenskaper

Kabeldon, hög

Låsbultar för längsbygel

Rak kabelingång

Senaste uppdatering (27.07.2024)

©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-A 16 TGH

Versioner med eller utan krage

### 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-beskrivning: Kåpa för industriellt kontaktdon
Material:	Kåpa: pulverlackad aluminiumlegering, grå 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 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-A 16 TGH**

Art nr	Artikelbeskrivning	M	PG	Krage	Förpackningsenhet
H-A Hög kabelkåpa med rak kabelingång och låsbultar för längsbygel					
70490200	H-A 16 TGH 16	-	16	ja	5
70490400	H-A 16 TGH 21	-	21	ja	5
79490200	H-A 16 TGH M20	20	-	-	5
79490400	H-A 16 TGH M25	25	-	-	5

Senaste uppdatering (27.07.2024)

©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