

EPIC® H-B 16 TGH 2X

H-B kåpor enligt industristandard.

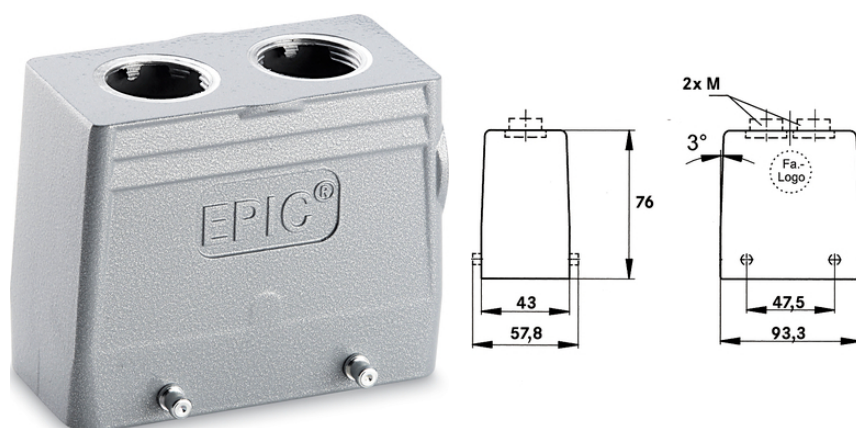
Universell hög kåpa för rektangulära kontaktdon, för tvärbyglar och med dubbla raka kabelgångar.

Info

Greppvänliga räfflor för bekväm utdragning av kontaktdonet

För enkel införing av en andra kabel

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (spärrad)



Vattentät



Robust



Mekanisk resistens



Maskin- och anläggningkonstruktion



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Fördelar

Standardkåpor. Brett användningsområde

Större internt utrymme för kabeldragning

Användningsområden

Anläggningsteknik

Ljus- och ljudteknik

Plastindustri

Senaste uppdatering (22.07.2019)

©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-B 16 TGH 2X

Produktegenskaper

Kabeldon, hög
Låsbutar för tvärbyglar
2 raka kabelingångar
Version 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: pulverlackat aluminiumgjutgods, grå Bygel: zinkpläterat stål Packning: NBR
Skyddsklass:	IP65 (matat utförande)
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 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-B 16 TGH 2X

Art nr	Produktbeskrivning	M	Antal / förp.
H-B hög kabelkåpa med 2 kabelgångar och låsbultar för tvärbyglar			
44422018	H-B 16 TGH 2XM25	2 x 25	5
79128600	H-B 16 TGH 2XM32	2 x 32	5

Senaste uppdatering (22.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

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

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03.16