

EPIC® H-B 16 TGH 2X

Provedení pouzdra H-B. Průmyslový standard.

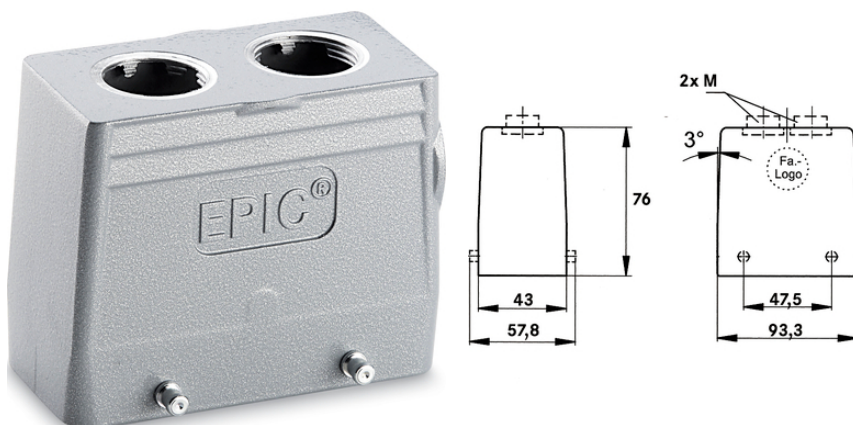
Robustní vysoké kovové pouzdro s přímým kabelovým vstupem je vhodné pro použití při stavbě strojů a zařízení.

Info

Uchopitelná žebra pro pohodlné vytažení konektoru

Vhodný pro připojení dvou kabelů

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (v uzavřeném stavu)



Doplňující komponenty pro automatizaci od firmy Lapp



Výroba strojů a zařízení



Mechanická odolnost



Robustní



Vodotěsná

Výhody

Standard pro kabelová pouzdra. Široký sortiment pro různá použití

Více vnitřního prostoru pro zapojení

Oblasti použití

Investiční výstavba

Osvětlovací a ozvučovací technika

Plastikářský průmysl

EPIC® H-B 16 TGH 2X

Vlastnosti výrobku

Kabelové pouzdro, vysoké provedení
Čepy pro příčný třmen
2 přímé kabelové vstupy
Provedení bez hrdla

Technická data

Klasifikace ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: pouzdra pro průmyslové konektory
Klasifikace ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Pouzdro pro průmyslový konektor
Materiál:	Pouzdro: slitina hliníku povrchově upravena šedou práškovou barvou Třmen: pozinkovaná ocel Těsnění: NBR
Krytí:	IP 65 (v uzavřeném stavu)
Zkoušeno VDE:	Certifikovaná kontrola výroby: VDE-reg. č.:B437 UL aprobace: UL File Number: E75770
Teplotní rozsah:	-40 °C až +100 °C, krátkodobě až +125 °C

Poznámka

Fotografie a grafika nejsou v měřítku a nejsou věrným zobrazením podrobností příslušných produktů
Uvedené ceny jsou bazové ceny bez DPH a příplatků. Prodej pouze fyzickým a právnickým osobám.

EPIC® H-B 16 TGH 2X

Číslo výrobku	Popis výrobku	M	Balící jednotky kusů
H-B pouzdra: kabelové pouzdro (2 kabelové vstupy přímé, čepy pro příčné třmeny, vysoké provedení)			
44422018	H-B 16 TGH 2XM25	2 x 25	5
79128600	H-B 16 TGH 2XM32	2 x 32	5

Poslední změny (20.01.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktový management <http://lappcech.lappgroup.com>

Aktuální technické údaje najdete v příslušném technickém listu.

PN 0456 / 02_03.16