

EPIC® H-A 10 TG

Acești conectori sunt atractivi datorită carcaselor compacte

Carcasa tip mufă de trecere are bolțuri pentru levier de blocare și o intrare directă a cablurilor. Este adecvată pentru utilizarea în laboratoarele de electronică.

Informații

Striații pe mâner pentru deconectare

Testat pentru clasa de protecție UL50E

Versiune înaltă: mai mult spațiu interior pentru conductori



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Rezistența mecanică



Robust



Impermeabil

Beneficii

Mic, economisește spațiu, pentru locuri înguste

Domeniul de utilizare

Fabricarea de mașini și echipamente

Ingineria proceselor

Laborator de electronică

Caracteristicile produsului

Capac carcasă, versiunea joasă

Bolțuri pentru un levier de blocare

Ultima actualizare (13.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-A 10 TG

Intrarea dreaptă a cablului
Versiune cu / fără gât

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Carcase pentru conectori industriali
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Carcasă pentru conectori industriali
Material:	Carcasă: aliaj de aluminiu, gri Levier: oțel zincat Etanșare: NBR
Clasa de protecție:	IP 65 (închis) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (blocat)
Testat VDE:	Controlul producției certificat: VDE-REG. nr.: B437 Testat UL: UL nr. document: E75770
Gama de temperatură:	-40°C la +100°C, Termen scurt: până la +125°C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

EPIC® H-A 10 TG

Articol nr.	Descriere articol	M	PG	Gât	Packaging unit
Carcasă H-A: montaj pe cablu (intrare dreaptă pentru cablu, bolțuri pentru un levier)					
10446000	H-A 10 TG 13,5	-	13,5	da	5
10446100	H-A 10 TG 16	-	16	da	5
19446000	H-A 10 TG M20	20	-	-	5
19446100	H-A 10 TG M25	25	-	-	5

Ultima actualizare (13.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16