

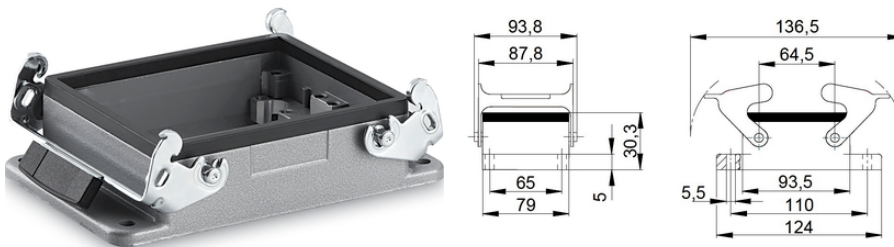
EPIC® H-A 48 AG

Robuste Gehäuse für 3 Einsätze

Das kompakte, robuste Metallgehäuse ist für die Aufnahme von 3 Einsätzen geeignet und kann beispielsweise in der Maschinen- und Geräteherstellung verwendet werden.

Info

Kompakte, robuste Metallgehäuse für doppelte Baugröße H-A 48



Maschinen- und Anlagenbau



Mechanische Beständigkeit



Robust



Wasserdicht

Nutzen

Drei unterschiedliche Einsätze, jeweils passend für die Baugröße H-A 16, können in diesem Gehäuse montiert werden. Große Flexibilität.

Anwendungsgebiete

Maschinen- und Apparatebau
Steuerungstechnik

Produkteigenschaften

Anbaugehäuse
2 Querbügel
inkl. Flachdichtung

Letzte Änderung (09.09.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-A 48 AG

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 ETIM 5.0 Class-Description: Gehäuse für Industriesteckverbinder
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Gehäuse für Industriesteckverbinder
Material:	Gehäuse: Aluminiumlegierung pulverbeschichtet grau Bügel: Stahl verzinkt Dichtung: NBR
Schutzart:	IP 65 (verriegelt)
Temperaturbereich:	-40 °C bis +100 °C, kurzzeitig bis +125 °C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

EPIC® H-A 48 AG

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Stück / VPE
H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (Querbügel)		
10625500	H-A 48 AG	1

Letzte Änderung (09.09.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16