

## EPIC® ULTRA H-A 3 TS

Das robuste und zuverlässige Industriesteckverbindergehäuse als EMV Variante

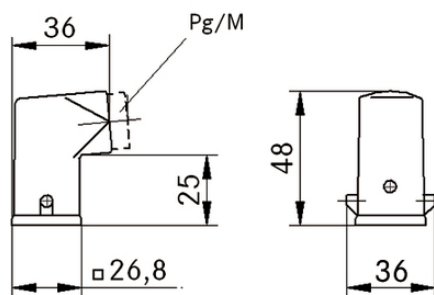
EPIC® Rechteckstecker Gehäuse EMV-Schutz, Korrosionsbeständig, UL50E, Nema 250

### Info

EMV Schutz

Korrosionsbeständig

Made in Germany



Gute chemische Beständigkeit



Korrosionsbeständig



Montagezeit



Platzbedarf



Robust



Stecker mit Standardgehäuse



Störsignale



Wasserdicht

### Nutzen

Steckbar mit Standard-Gehäusen

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® ULTRA H-A 3 TS

Optimale, niederohmige 360° Abschirmung  
Universell einsetzbar durch hohe Korrosionsbeständigkeit und hohen Schutz gegenüber Umwelteinflüssen.  
Platzersparnis durch kompakte Abmessungen  
Erhöhte mechanische und chemische Beständigkeit

### Anwendungsgebiete

In EMV kritischen Umgebungen  
Für festen und flexiblen Einsatz im Maschinen- und Windkraftanlagenbau  
Baumaschinen  
Elektromotorenbau

### Produkteigenschaften

Salzsprühnebeltest nach IEC 68-2-52 Schärfegrad 2  
Salzsprühnebelprüfung nach DIN EN ISO 9227, Verfahren NSS, Prüfdauer 480 Std.  
Korrosionsbeständig nach DIN EN 6988  
Lieferung inklusive Edelstahlschraube für die Einsätze

### 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: Zinkdruckguß vernickelt Bügel: Edelstahl Dichtung: NBR
Schutzart:	IP 65 NEMA 250, UL50E: 12, 4, 4X (verriegelt)
VDE-geprüft:	Gutachten mit Fertigungsüberwachung: VDE-REG.-Nr.:B437 UL-geprüft: UL File Number: E75770
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® ULTRA H-A 3 TS**

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	M	Stück / VPE
10423201	EPIC® ULTRA H-A 3 TS	20	10

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

ProduktManagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16