

KLIPPON K75 3M10 HVT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Wir bieten Gehäuselösungen für den Einsatz am Fahrzeug. Unsere Motoranschlusskästen für DC- und Dreiphasen- sowie AC-Antriebe garantieren auch bei hohen Strömen und Spannungen eine einwandfreie Funktion. Ihre platzsparende Bauform ermöglicht eine flexible Nutzung des Installationsraumes und aufgrund der Strombelastbarkeit ist die Erwärmung gering, was zu einer höheren Lebensdauer führt. Darüber hinaus gewährleisten unsere Gangway- Anschlusskästen die Verteilung der Versorgungsspannung in Zuggarnituren und bieten einen robusten und sicheren Schutz für die Stromversorgung von Zügen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Gehäuse, Höhe: 230 mm, Breite: 330 mm, Tiefe: 181 mm, Werkstoff: Aluminium AISI12, Pulverlack, tiefschwarz
Best.-Nr.	8000148146
Art	KLIPPON K75 3M10 HVT
GTIN (EAN)	4099987188630
VPE	1 ST

KLIPPON K75 3M10 HVT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com
Technische Daten**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	181 mm	Tiefe (inch)	7.126 inch
Höhe	230 mm	Höhe (inch)	9.0551 inch
Breite	330 mm	Breite (inch)	12.9921 inch
Nettogewicht	10745.58 g		

Temperaturen

Betriebstemperatur	-60 °C...135 °C
--------------------	-----------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Silikone	Ja	Betriebstemperatur, max.	135 °C
Betriebstemperatur, min.	-60 °C	Deckelbefestigung	Innensechsrund TX20 Schitzschrauben, M6 TorxEdelstahlschrauben mit Schlitz
Einbauhinweis	Deckelschrauben enthalten	Normen	EN 45545 HL3, DIN EN 50124-1, EN/IEC 61439-2
Oberfläche	Pulverlack	Schlagfestigkeit	10 J Standardversion
Schutzart	IP66, IP67, IP68	Werkstoff	Aluminium AlSi12
Dichtungsmaterial	Silikon	Dichtungsmaterial Deckel	Silikon
Anzahl Deckelschrauben	4	Flanschplatte	Nein
Deckel	Ja	Position PE Bolzen	Gehäuseseite C
Einsatzgebiete	Transportwesen		

Bestückung horizontal

HV 4000	1x3	Sicherungshalter verfügbar	Ja
---------	-----	----------------------------	----

Bestückung vertikal

Sicherungshalter verfügbar	Ja
----------------------------	----

Werkstoffdaten

Oberfläche	Pulverlack	Werkstoff	Aluminium AlSi12
------------	------------	-----------	------------------

Allgemeine Daten

Farbe	tiefschwarz	Schutzart	IP66, IP67, IP68
Farbtabelle (ähnlich)	RAL 9005		

Gehäuse

Werkstoff	Aluminium AlSi12
-----------	------------------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01

KLIPPON K75 3M10 HVT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Technische Daten

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-18-01-01
