

Technische Daten



Allgemeine Daten	
Тур	AK648M
Artikelnummer	2CPX031812R9999
Warentarifnummer	85381000
Ursprungsland	Deutschland
Bauart	Haubenverteiler
Produkthierarchie	0102

Haubenverteiler, teilmontiert, Anbaumöglichkeit: oben und unten und seitlich, Montageart: Aufputz, für den Innenbereich, ohne Tür, Schutzklasse II (schutzisoliert), Schutzart IP00, geltende Normen: DIN 43871, DIN EN 60670-24; VDE 0606-24, IK-Code 7, Bemessungsbetriebsspannung Ue 400V AC 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 750°C, unbehandelt, in RAL 9016, Gehäuse aus Thermoplast, ohne Tür, Tür aus Stahlblech, in RAL 9016, mit Tip In-Verschluss, Türöffnungswinkel 120 Grad, Türanschlag rechts oder links, Leitungseinführung oben über Vorprägungen, unten über vorgeprägt, seitlich über Vorprägungen, Rückwand vorgeprägt, Abmessungen in mm (H x B x T): 703 x 339 x 99, 4-reihig, Platzeinheiten 36, Reihenabstand: 125, Abdeckungen aus Kunststoff, plombierbarer Schnellverschluss, ohne N/PE ohne Klemme, Kabelabfangschiene integriert, mit Multimediaausbau, Geräteträger herausnehmbar

AK648M



Technische Daten

Technische Daten

Abdeckungsverschluss	plombierbarer Schnellverschluss
Bemessungsbetriebsspannung Ue [V] AC	400 V
Bemessungsfrequenz f [Hz]	50/60 Hz
Bemessungsisolationsspannung Ui [V]	690 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uim	p [kV] 6 kV
Bemessungsstossstromfestigkeit lpk [kA]	10 KA
Geräteträger	herausnehmbar
Geräteträger herausnehmbar	Ja
Kabelabfangschiene	integriert
Klemmenart	ohne Klemme
Klemmenbestückung	ohne N/PE
Schutzart [IP]	IP00
Schutzklasse	schutzisoliert
Türanschlag	rechts oder links
Türart	ohne Tür
Türöffnungswinkel [Grad]	120 °
Überspannungskategorie	III
Verlustleistung max. [W]	133 W
Verlustleistung T 30K [Watt]	129 W
Verschlussart Schloss	Tip In-Verschluss
Verschmutzungsgrad	3
Zugentlastung	Ja

Normen

DIN 43871	Ja
DIN EN 60670-24:2014-03; VDE 0606-24:2014-03	Ja
Glühdrahtfestigkeit [°C]	750 °C

Umgebungsbedingung

Menge Verpackungseinheit Palette

Einsatzbereich

Lieferform	
Auslieferungszustand	ohne Tür
Basismengeneinheit	Stück
Lieferform	teilmontiert
Menge Verpackungseinheit Basis	1

Ausbauvarianten

Anbaumöglichkeit	oben und unten und seitlich
Ausbauvariante	mit Multimediaausbau

Konstruktive Daten

Anzahl Gerätereihen	4
Anzahl Gerätereihen	4
Farbe [RAL]	Verkehrsweiß
Farbe Tür	Verkehrsweiß
Gehäusebefestigungsmaß innen Breite [mm]	299 mm
Gehäusebefestigungsmaß innen Höhe [mm]	605 mm
IK-Code	7 Joule
Leitungseinführung	vorgeprägt
Leitungseinführung oben	Vorprägungen
Leitungseinführung Rückwand	vorgeprägt
Leitungseinführung seitlich	Vorprägungen
Leitungseinführung unten	vorgeprägt
Nennmaß außen Breite [mm]	339 mm
Nennmaß außen Höhe [mm]	703 mm
Nennmaß außen Tiefe [mm]	99 mm
nutzbare Breite [mm]	255 mm
nutzbare Höhe [mm]	656 mm
nutzbare Tiefe max. [mm]	58 mm
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt
Platzeinheiten [PLE]	36
Werkstoff Abdeckungen	Kunststoff
Werkstoff Gehäuse	Thermoplast
Werkstoff Tür	Stahlblech

Aufstellungart

Innenbereich

Hohlwandeinbaumöglichkeit	Nein
Montageart Aufputz	Ja
Montageart Hohlwand	Nein
Montageart teilversenkt	Nein
Montageart Unterputz	Nein

AK648M

33

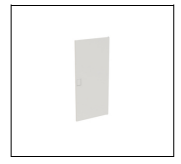


Zubehör



AZB3P10 Verbindungsteil AK600 10Stk. EAN 2CPX010998R9999

Art.-Nr. Listenpreis



AZT640 AK600 Tür 4R RAL 9016 EAN

Art.-Nr. Listenpreis

0,00€



AZT640V AK600 Tür 4R belüftet

EAN

Art.-Nr. 2CPX031156R9999 0,00€ Listenpreis



AZT640W AK600 Tür 4R wifi

EAN

Art.-Nr. 2CPX031160R9999 0,00€ Listenpreis



UZG648 Geräteträger UK600 4 R EAN

Art.-Nr. Listenpreis 2CPX031121R9999 47.60 €



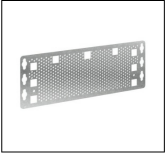
Mopla UK verzinkt 4 R EAN

Art.-Nr. Listenpreis

2CPX031417R9999 50.00€

2CPX031152R9999

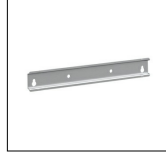
0,00€



UZM61M Lochbl Mopla modular 1R

Listenpreis

EAN Art.-Nr. 2CPX031421R9999



UZG612

Geräteträger UK600 1 R

EAN

28.40 €

Art.-Nr. 2CPX031118R9999 Listenpreis 5.15€



Sicherheits-Schloß UK600

EAN

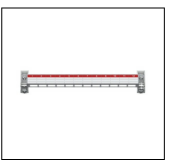
2CPX031412R9999 Art.-Nr. Listenpreis 30.10 €



UZED1P10 Drahthalter UK600 EAN

Art.-Nr.

2CPX031420R9999 Listenpreis 15.05€



Patchpanel 1FB EDAT/Keyst.

EAN

2CPX054072R9999 Art.-Nr. Listenpreis 60.50€



KOAX Modul F F Buchse

EAN

2CPX039246R9999 Art.-Nr. Listenpreis

35.70 €

AK648M

Zubehör



ZE317 KOAX Modul IEC Buchse EAN Art.-Nr. 2CPX039247R9999 35,90 € Listenpreis



ZE318 KOAX Modul IEC Stecker EAN Art.-Nr. 2CPX039248R9999 35,90 € Listenpreis



ZE319 Op DAT Modul EAN Art.-Nr. 2CPX039249R9999 Listenpreis



ZE227 3-fach Steckdose EAN Art.-Nr. 2CPX061211R9999 116,00€ Listenpreis



Media Gerätehalter EAN Art.-Nr. 2CPX031422R9999 Listenpreis 22.40 €



Patchpanell 12 fach EAN Art.-Nr. 2CPX031424R9999 Listenpreis 60.50 €



34,00€

Halter für Patchpanel EAN Art.-Nr. 2CPX031426R9999 Listenpreis



Patchmodul R145 EAN Art.-Nr. 2CPX038625R9999 Listenpreis 35.70 €



Buchse RJ45 Kunststoff, Keystone-Modul zum Einbau in Patchpanel, CAT6, ungeschirmt EAN

ABB STRIEBEL & JOHN GmbH

Am Fuchsgraben 2 - 3 77880 Sasbach Deutschland Telefon: 07841 / 609-0 Telefax: 07841 / 609-400

Hinweis:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Beschaffenheiten maßgebend. ABB STRIEBEL & JOHN übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes – auch von Teilen – ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch ABB STRIEBEL & JOHN verboten. © Copyright ABB STRIEBEL & JOHN. All rights reserved. Specifications are subject to change without notice.