

FDV - LAB 63-2 LASTBR.I AUT.STR. 63A

EFA-varenr.:	141000062
EI-nummer:	
Leverandørens varenr.	666563
Type betegnelse:	AST M 63 20
GTIN-nr.:	5413656665632
Leverandør:	Industrial C&S Hungary Ktf
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000216 - Lastskillebryter
Tolltariff:	8536508099
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	140601



Beskrivelse

Function:

Manual control of all kinds of electrical devices.

Applications:

Switching of lighting and heating in homes, shops, offices, warehouses, factories, hospitals, etc.

Features:

Wide range with respect to available contact combinations and switching capacity. Mainbs disconnect switches with change-over contact and off position available. Compact (4pole in 1 module) with high switching capacity due to double interruption per path. All switches are sealable through padlock or by means of a lock. the terminals are equipped with captive Pozidriv screws and have IP20 protection degree.

Teknisk beskrivelse

SPECIFICATIONS

Series Mains disconnect switch

Nominal current In 63A/415Vac

Number of modules 2

Contact combination 2NO

Approvals VDE, CEBC, KEMA

Standards EN 60947-3, NBN EN 60947-3, VDE 0632 part 101

Switching possibility (V) 63A/415V

Protection Degree IP20

Screws Pozidriv 2

Usable as mains disconnect switch Yes

Short-circuit resistance without upfront fuses 7kA (summit)

Short-circuit resistance with upfront fuses 16kA (nom)

Mechanical service life (complete on-off-cycle) >20000

Nominal breaking capacity at 415Vac, cos (phi) = 0,65 3xInom

Max allowed current during less than 1 sec (kA) 2 kA

Nominal voltage multipole devices 240/415Vac

Standard packing 6

Terminal capacity max (mm²) 1 x 50 mm²

Terminal capacity min (mm²) 1 x 6 mm²

EAN13 5413656665632

DIMENSIONS

Weight 0.177 kg

ETIM-egenskaper

Utførelse som hovedbryter	Ja
Utførelse som vedlikehold-/servicebryt	Ja
Utførelse som sikkerhetsbryter	Nei
Utførelse som nødsstopp-innretning	Nei
Utført som vendebryter	Nei
Maks nominell driftsspenning Ue ved A	415
Nominell driftsspenning	415 - 415
Nominell kontinuerlig strøm Iu	63
Betinget nominell kortslutningstrøm Iq	16
Antall poler	2
Antall hjelpekontakter normalt lukket	0
Antall hjelpekontakter normalt åpne	2
Antall hjelpekontakter som veksler	0
Motordrift som opsjon	Nei
Integrert motordrift	Nei
Spenningsutløser valgbar	Nei
Apparatkonstruksjon	Innbyggingsapparat, fastmontert
Egnet for gulvmontering	Nei
Egnet for frontmontering 4-hulls	Nei
Egnet for frontmontering senter	Nei
Egnet for innbygging i fordelingstavler	Ja
Egnet for midlertidig montasje	Nei
Farge på kontrollelement	Rød
Utførelse av betjeningselement	Vippearm
Låsbar	Nei
Tilkoblingstype hovedstrømkrets	Skrukobling
Verneklasse (IP) forside	IP20