

Produktdetails

11100466

LNX 6



Allgemeine Informationen

Typ	11100466
Bestellnummer	7TCA091280R0072
EAN	8713812735962
Beschreibung	LNX 6
Langbeschreibung	Self-contained 1 hour high BLF conversion module for recess in third party luminaires, including automatic self test, series conversion, see quick guide for the correct conversion module.

Technische Daten

Chemische Batteriezusammensetzung	Nickel-Cadmium, aufladbar
Batterieart	Industrie
Batteriegewicht	760 g
Anzahl Batterien	2

Abmessungen

Breite des Produkts	39 mm
Höhe des Produkts	28.5 mm
Tiefe des Produkts	215 mm

Nettogewicht	3.001005 lb 1.361 kg
--------------	-------------------------

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 EA
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.355 kg
UPC	783786488964

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	7TKK001161
-------------------------------	------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107992A4730
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A7229
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000471 - Notlichtbaustein
ETIM 9	EC000471 - Notlichtbaustein
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	9405920000
UNSPSC	39111710
eClass	V11.0 : 27111127
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3942 >> Emergency Lighting Accessories

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelschutz, Explosionsschutz und Beleuchtung → Sicherheitsbeleuchtung

