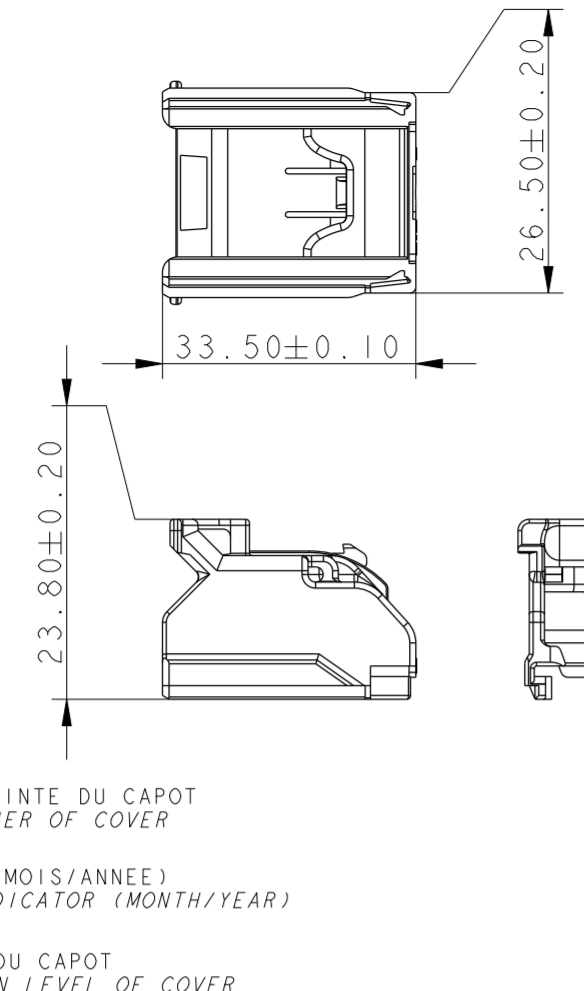
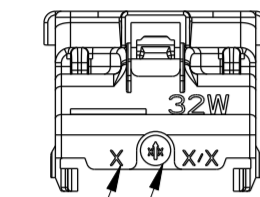


LOGO MVL
MVL LOGO

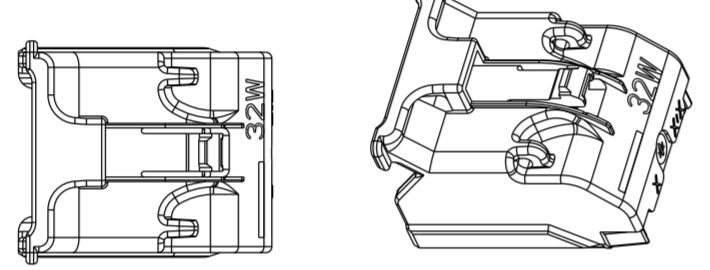


N° D'EMPREINTE DU CAPOT
MOLD NUMBER OF COVER

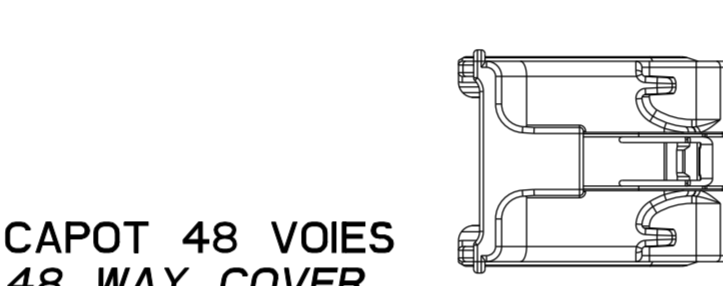
DATEUR (MOIS/ANNEE)
DATE INDICATOR (MONTH/YEAR)

INDICE DU CAPOT
REVISION LEVEL OF COVER

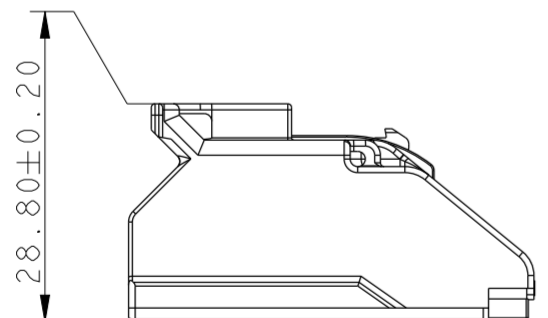
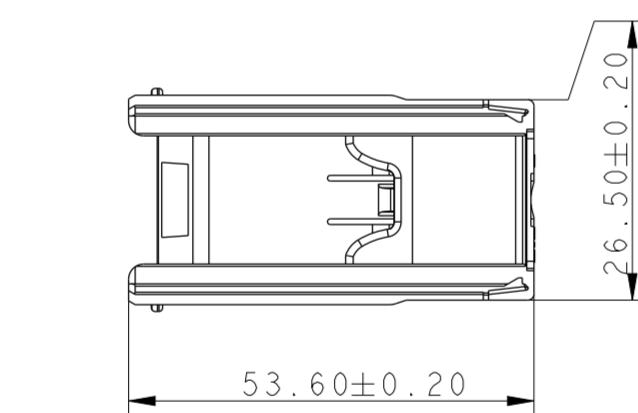
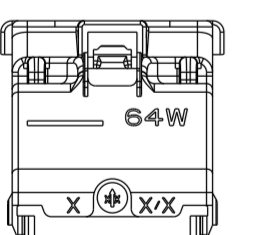
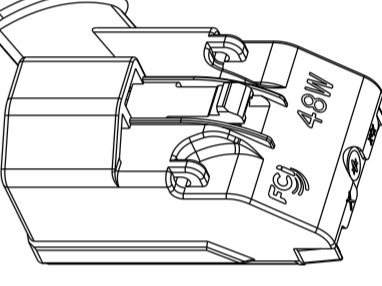
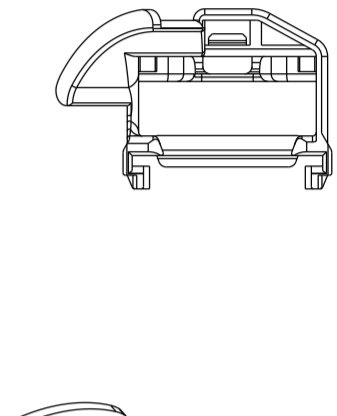
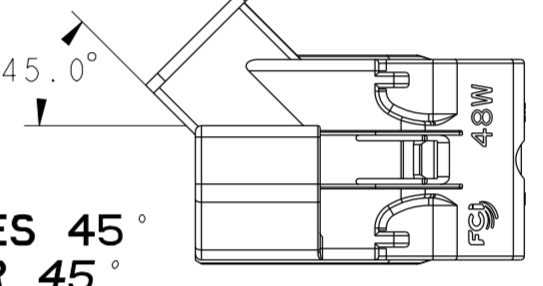
CAPOT 32 VOIES
32 WAY COVER
MVL P/N: PPI0001522
DELPHI P/N: 13851307



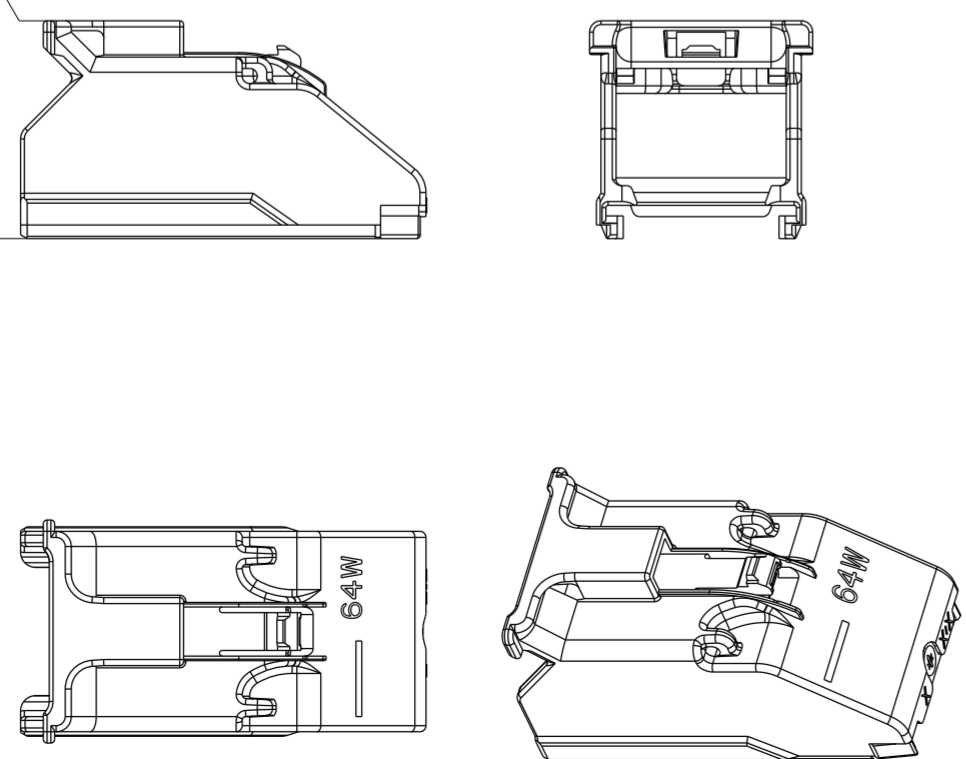
CAPOT 48 VOIES
48 WAY COVER
MVL P/N: F965000
DELPHI P/N: 13956254



CAPOT 48 VOIES 45°
48 WAY COVER 45°
MVL P/N: PPI0001538
DELPHI P/N: 33517228



CAPOT 64 VOIES
64 WAY COVER
MVL P/N: PPI0001526
DELPHI P/N: 13648597



CAPOT/COVER		MODULE MODULE	PRODUITS ASSOCIES / ASSOCIATED PARTS					
MVL REF. P/N	DELPHI REF. P/N		CODAGE CODING	ETANCHEITE SEALING	SORTIE FAISEAU WIRING OUT	MVL REF. P/N	DELPHI REF. P/N	
REV. REV.	REV. REV.					IND. REV.	IND. REV.	
PPI0001522	C	13851307	01	32 VOIES 32 WAY	NOIR BLACK	GAUCHE LEFT	PPI0001487	C 13741940 01
					GRIS GREY	DROIT RIGHT	PPI0001488	C 13851306 01
					MARRON BROWN	GAUCHE LEFT	PPI0001506	C 33500507 01
					BLEU BLUE	DROIT RIGHT	PPI0001489	C 33500494 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001490	C 33500495 01
						DROIT RIGHT	PPI0001491	C 33500496 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001492	C 33500497 01
						DROIT RIGHT	PPI0001493	C 33500498 01
						GAUCHE LEFT	F552100	C 33500411 01
						DROIT RIGHT	F252100	C 33500400 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001494	C 13956021 01
						DROIT RIGHT	PPI0001495	C 13956255 01
						GAUCHE LEFT	F752100	C 33500417 01
						DROIT RIGHT	F452100	C 33500408 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001496	C 33500499 01
						DROIT RIGHT	PPI0001497	C 33500500 01
						GAUCHE LEFT	F652100	C 33500414 01
						DROIT RIGHT	F352100	C 33500405 01
						GAUCHE LEFT	F765000	C 33500419 01
						DROIT RIGHT	F865000	C 33500420 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001500	C 13722628 01
						DROIT RIGHT	PPI0001501	C 13648596 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001502	C 33500503 01
						DROIT RIGHT	PPI0001503	C 33500504 01
						GAUCHE LEFT	PPI0001504	C 33500505 01
						DROIT RIGHT	PPI0001505	C 33500506 01

SPECIFICATION DE CONDITIONNEMENT PACKAGING SPECIFICATION

FE PA 06 013

CAHIER DES CHARGES SPECIFICATION

NF R 13-462
FE PS 06 002

MISE EN OEUVRE APPLICATION SPECIFICATION

DOSSIER DE PRECONISATION : PU 087
USER'S MANUAL: PU 087

ECN-NO.
NUMERO ECN

POSITION
POSITION

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

- -

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибуторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помочь разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru