





DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE / UE
DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE
ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ / ΕΕ
DECLARAȚIA CE / UE DE CONFORMITATE



MPO
GRPO

Modelo de producto[prodotti]/Model produktu[produkty]/Μοντέλο προϊόντος[Προϊόν/Modelul de produs]

812101;812082;812098;812081;812073;812040

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante[Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.]

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante[Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.]

Objeto de la declaración[Przedmiot deklaracji]/Επίχος της δήλωσης[Obiectul declarației]

KIT1 260LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 90MM INSPIRE SANOA XS;KIT1 260LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 90MM INSPIRE SANOA XS;KIT1 700LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 120MM INSPIRE SANOA S;KIT1 700LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 120MM INSPIRE SANOA S;KIT1 1500LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 170MM INSPIRE SANOA M;KIT1 1500LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 170MM INSPIRE SANOA M;KIT1 2000LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 225MM INSPIRE SANOA L;KIT1 2000LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 225MM INSPIRE SANOA L;KIT1 2500LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 300MM INSPIRE SANOA XL;KIT1 2500LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 300MM INSPIRE SANOA XL;KIT1 3000LM DIM bWS 2700/4000K PC IP44 400MM INSPIRE SANOA XXL;KIT1 3000LM DIM bWS 4000/6000K PC IP44 400MM INSPIRE SANOA XXL

Tipologia di prodotto[Rodzaj produktu]/Τύπος Προϊόντος[Typ produs]

812101;812082;812098;812081;810736;812040;812039;812038;812063;812058;812087;812062;812093;812092;812085;812057;812091;812040;812081;812079;812041;812070;812054;812071;812070;812096;812045;812041;812055;812099;812044;812063;812052;812077;812065;812043;812077;812066;812076;812069;812068;812067;812064;812042;812098;812051;812091;812090;812041;812064;812096;812075;812060 - EAN Code: 3276007485530; 3276007485523; 3276007485455; 3276007485516; 3276007485559; 3276007485483; 3276007485486; 3276007485479; 3276007485482; 3276007485487; 3276007485514; 3276007485511; 3276007485578; 3276007485585; 3276007485592; 3276007485615; 3276007485622; 3276007485639; 3276007485646; 3276007485653; 3276007485745; 3276007485738; 3276007485660; 3276007485713; 3276007485714; 3276007485707; 3276007485681; 3276007485684; 3276007485677; 3276007485813; 3276007485820; 3276007485837; 3276007485844; 3276007485851; 3276007485868; 3276007485862; 3276007485790; 3276007485783; 3276007485776; 3276007485769; 3276007485752; 3276007485875; 3276007485866; 3276007485859; 3276007485855; 3276007485851; 3276007485929; 3276007485936; 3276007485943; 3276007485950; 3276007485967; 3276007485974; 3276007485981

Riferimento del prodotto[Referencje produktu]/Αναφορά προϊόντος[Referință produs]

Industrial Type Design Reference: T071-C90K1-WN2;T071-C90K1-NN2;T071-C90K1-NN3; T071-S120K1-WN2;T071-S120K1-NN2;T071-S120K1-NN3; T071-C120K1-WN2;T071-C120K1-NN2;T071-C120K1-NN3; T071-S120K1-WN2;T071-S120K1-NN2;T071-S120K1-NN3; T071-C120K1-WN2;T071-C120K1-NN2;T071-C120K1-NN3; T071-S170K1-WN2;T071-S170K1-NN2;T071-S170K1-NN3; T071-C170K1-WN2;T071-C170K1-NN2;T071-C170K1-NN3; T071-S170K1-WN2;T071-S170K1-NN2;T071-S170K1-NN3; T071-C170K1-WN2;T071-C170K1-NN2;T071-C170K1-NN3; T071-S225K1-WN2;T071-S225K1-NN2;T071-S225K1-NN3; T071-C225K1-WN2;T071-C225K1-NN2;T071-C225K1-NN3; T071-S300K1-WN2;T071-S300K1-NN2;T071-S300K1-NN3; T071-C300K1-WN2;T071-C300K1-NN2;T071-C300K1-NN3; T071-S400K1-WN2;T071-S400K1-NN2;T071-S400K1-NN3; T071-C400K1-WN2;T071-C400K1-NN2;T071-C400K1-NN3

Marca del prodotto[Marka produktu]/Μάρκα προϊόντος[Marca a produsului]

inspire

Codice del numero di serie[Kodowanie numeru serijny]/Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού[Cod de numere de serie]

SSSSSSDDMMYY (SSSSSS means supplier code; DDMMYY means ETD date)

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione[Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wytycznikami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego]

Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità[Dokumentacja norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność]

Dove applicabile \* il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento W stosownych przypadkach \* nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odwołanie do dokumentu[Που ισχύει \* το γινωστωπικό όνομα και το αριθμό του εργαστηρίου που εξέδωσε την πιστοποίηση και την αναφορά στο έγγραφο]

2014\_35\_EU\_LVD materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione elettrica e di isolamento...

EN IEC 60598-1:2002+A11:2022
EN IEC 60598-2-1:2021

2014\_30\_EU\_EMC compatibilità elettromagnetica[compatybilności elektromagnetycznej]

EN 61000-3-2:2013+A1:2019+A2:2021
EN 61547:2009
EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

2011\_05\_EU\_RoHS Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche[Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym]

Directive (EU)2015/863 amending Directive 2011/65/EU
IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3:2013
IEC 62321-5:2015
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7:2015
IEC 62317-2:2017
IEC 62312-6:2015
IEC 62321-8:2017
ISO 17075-1:2017
EN IEC 63000:2018

2009\_125 ECO DESIGN Progettazione ecocompatibile[Ekooprojekt/εολογικού σχεδιασμού/Proiectare ecologică]

(EU) 2019/2020
(EU) 2021/341
(EU) 2019/2015
(EU) 2021/340

Compilato, firmato in vece e per conto di[Opracowano, podpisano w imieniu/Συντάχθηκε, υπογράφηκε για και εξ ονόματος]

ERIC LEMOND
International Project Quality Leader

Lluogo e data del rilascio[Data wydania i miejsce]/Τόπος και ημερομηνία έκδοσης]]

Ronchin France
02/11/2022

