

# DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

## DECLARATION OF CONFORMITY



**DKC Europe S.r.l.**  
**Via Giovanni Marradi, 1**  
**20123 Milano Italia**

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che i prodotti  
**We declare under our responsibility that the products**

Linea di prodotto <b>Product line</b>	<b>CQEMC – CEMC - CDEMC</b>		
Descrizione <b>Description</b>	CQEMC Armadio EMC <i>CQEMC EMC enclosure</i> CEMC-CDEMC casse e casse di derivazione EMC <b>CEMC-CDEMC EMC boxes and junction Boxes</b>		
Configurazione <b>Type of equipment</b>		IP	IK
	CQEMC Armadio EMC <b>CQEMC EMC enclosure</b>	43	10
	CEMC-CDEMC casse e casse di derivazione EMC <b>CEMC-CDEMC EMC boxes and junction Boxes</b>	44	10

cui la presente dichiarazione fa riferimento, sono conformi agli atti statutari sottoelencati in conformità ai requisiti applicabili degli standard designati in UK (relativamente ai punti applicabili):  
**to which this declaration refers, are compliant with the statutory acts listed below in accordance with the applicable requirements [of UK designated standards](#) (refer to applicable sections):**

Norme armonizzate applicate completamente o in parte  
**Harmonized standards applied in full or in part**

### Riferimento/Reference

[S.I. 2016 No. 1101 designated standards](#)

[S.I. 2016 No. 1091 designated standards](#)

<b>EN 62208</b>	Involucri vuoti per apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione - Prescrizioni generali <b>Empty enclosures for low voltage switchgear and switchgear assemblies - General requirements</b>
<b>EN 60529</b>	Gradi di protezione degli involucri (Codice IP) <b>Degrees of protection provided by enclosures (IP code)</b>
<b>EN 62262</b>	Gradi di protezione degli involucri per apparecchiature elettriche contro impatti meccanici esterni (Codice IK) <b>Degrees of protection provided by enclosures for electrical equipment against external mechanical impacts (IK code)</b>

■ **SEDE AMMINISTRATIVA**

DKC Europe S.r.l.  
 Via Libertà, 207 · 28043 Bellinzago Novarese (NO)  
 Tel +39 0321 989898 · mail: [info@dkceurope.eu](mailto:info@dkceurope.eu)

■ **SEDE LEGALE**

DKC Europe S.r.l.  
 Via Giovanni Marradi,1 · 20123 Milano (MI)  
 P.IVA · C.F. - EU Vat: 04498200965  
 REA MI 1753159 · Cap. Soc. 7.774.030 € i.v.

<b>EN 61439-1</b>	Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT) Parte 1: Regole generali <b>Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 1: General rules</b>
<b>EN 61000-5-7</b>	Compatibilità elettromagnetica (EMC) Parte 5-7: Guida di installazione e di mitigazione - Grado di protezione prodotto dagli involucri nei riguardi dei disturbi elettromagnetici (Codice EM) <b>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 5-7: Installation and mitigation guidelines - Degrees of protection provided by enclosures against electromagnetic disturbances (EM code)</b>

In ottemperanza alle Direttive Europee

**In accordance with the European Directives:**

2014/35/EU Direttiva bassa tensione / Low voltage directive  
**Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016**

2014/30/UE Direttiva compatibilità elettromagnetica / Electromagnetic compatibility directive  
**Electromagnetic Compatibility Regulations 2016**

Certificazioni / **Certifications**

Descrizione <b>Description</b>	Ente di Certificazione <b>Certification Body</b>	Numero di certificate <b>Certificate Number</b>
UNI EN ISO 9001:2015	INTERTEK	2116870
UNI EN ISO 14001:2015	INTERTEK	2116876
UNI EN ISO 45001:2018	INTERTEK	2116871

TÜV SÜD Certificate	TÜV SÜD	Z1 101222 0006
EMC EN 61000-5-7:2001	NEMKO	402578-2 TRFEMC
EMC EN 61000-5-7:2001	NEMKO	402578-3 TRFEMC
EMC EN 61000-5-7:2001	NEMKO	402578-4 TRFEMC
EMC EN 61000-5-7:2001	NEMKO	402578-5 TRFEMC



DKC  
QHSE Department  
Barbara Gioiosa

Doc. No: Dichiarazione UKCA Rev.0 – Maggio 2022

**Doc. No: UKCA declaration Rev.0 – May 2022**

\* Ogni modifica strutturale sul prodotto può alterarne la conformità. In presenza di aperture, l'utilizzatore finale deve ripristinare il grado di protezione originario dichiarato dal produttore, altrimenti il prodotto viene declassato. Per il grado di protezione NEMA, come specificato nella sezione 19.6 (UL 508 A Standards) la protezione è assicurata solo nel caso in cui le forature presenti siano equipaggiate con dispositivi certificati UL, aventi Type rating adeguati.

\* Any structural modification on the product may change its conformity. In presence of holes, the end user must restore the original protection degree declare by the manufacturer, otherwise the product is downgraded. The enclosures supplied, as specified in section 19.6 (UL 508 A Standards), provide the Type rating only in case that

the openings are equipped with UL devices and with the same environmental rating as the enclosures.

\*\* DKC Europe S.r.l specifica che i certificati relativi ai sistemi di gestione (norme ISO) sono disponibili sul sito [www.dkceurope.com](http://www.dkceurope.com)

\*\* DKC Europe S.r.l declare that the management system certification (ISO Standard) are available at [www.dkceurope.com](http://www.dkceurope.com)

■ **SEDE AMMINISTRATIVA**

DKC Europe S.r.l.  
Via Libertà, 207 · 28043 Bellinzago Novarese (NO)  
Tel +39 0321 989898 · mail: [info@dkceurope.eu](mailto:info@dkceurope.eu)

■ **SEDE LEGALE**

DKC Europe S.r.l.  
Via Giovanni Marradi,1 · 20123 Milano (MI)  
P.IVA · C.F. - EU Vat: 04498200965  
REA MI 1753159 · Cap. Soc. 7.774.030 € i.v.