

Life Is On

**eliwell**<sup>TM</sup>  
by Schneider Electric



# COLDFACE

Controllori e quadri  
elettrici connettibili  
per celle refrigerate



Scarica e prova  
Eliwell AIR

[eliwell.com/coldface-air](http://eliwell.com/coldface-air)

# COLDFACE

Controllori e quadri elettrici connettibili per celle refrigerate

I Controllori ed i quadri elettrici della serie Coldface AIR consentono, in un solo dispositivo, la gestione di tutte le funzionalità di una cella refrigerata statica o ventilata con utenze sia monofase che trifase.

Il contenitore, dal design innovativo per montaggio a bordo cella, unisce facilità di installazione, resistenza all'acqua e la possibilità di alloggiare all'interno tutti i necessari dispositivi elettromeccanici - facilmente accessibili nelle versioni con sportellino nel pannello frontale - per il corretto controllo e protezione delle utenze della cella refrigerata.

I controllori Coldface AIR sono disponibili con una serie di funzionalità avanzate che incrementano l'efficienza energetica dell'applicazione.

Il settaggio iniziale è facile e veloce collegandosi al controllore attraverso l'app Eliwell AIR. Questa operazione abilita una configurazione avanzata che incrementa l'efficienza della cella frigorifera più rapidamente.

La gamma Coldface è conforme alle direttive europee EN61439 - EN60204 applicabili a quadri elettrici in bassa tensione per applicazioni a bordo macchina.



\*connessione tramite HACCP Module - da ordinare separatamente

# Plus di prodotto



## Facile da installare

- Cablaggio veloce grazie alle morsettiere a vite o a molla, alimentazione diretta
- Applicazione guidata a parete
- Accesso diretto agli interruttori automatici a riarmo manuale posti a protezione delle **utenze**



## Facile da utilizzare

- Interfaccia utente intuitiva grazie ad un ampio doppio display
- Accesso diretto ai parametri più utilizzati



## Strumenti rapidi di messa in servizio e supervisione

- Configurazione veloce con la app Eliwell AIR
- Compatibile con il sistema di supervisione TelevisGo di Eliwell



**Il grande display a LED consente di tenere costantemente sotto controllo lo stato della cella**

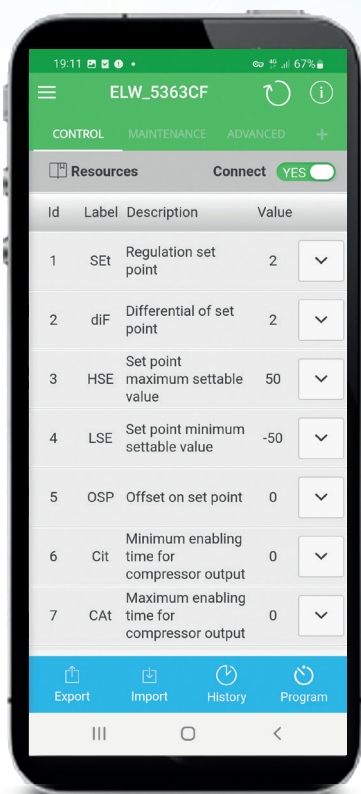
# COLDFACE connettibile al modulo HACCP tramite app Eliwell AIR!

Scopri tutti i vantaggi a seconda della tipologia del tuo lavoro

## SE UN INSTALLATORE FRIGORISTA?

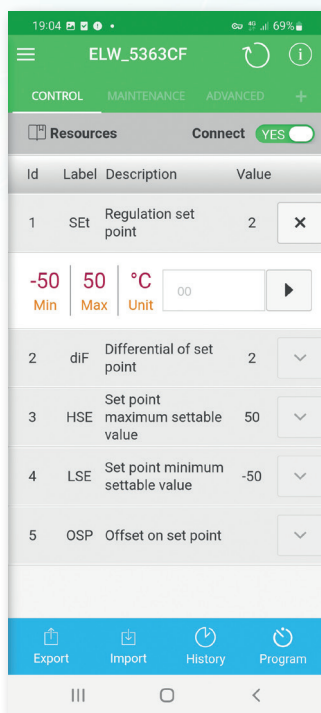
### Facile accesso

ai parametri di configurazione di Coldface.



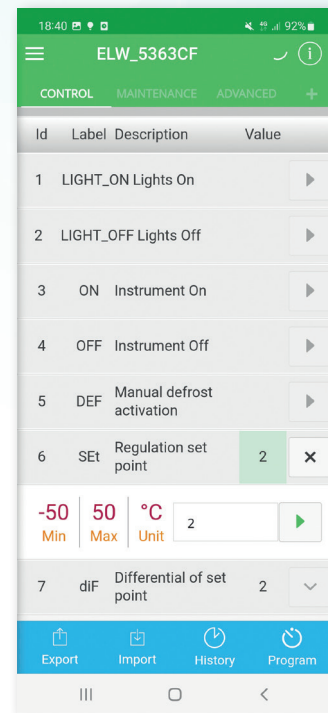
### Configurazione semplice

ogni parametro include il range di valori impostabili e la relativa unità di misura.



### Programmazione sicura

grazie alla visualizzazione del pulsante verde.



## Applicazioni tipiche

- Macellerie
- Gastronomie
- Ristorazione
- Hotel
- Caseifici
- Pastifici
- Aziende vinicole
- Magazzini refrigerati

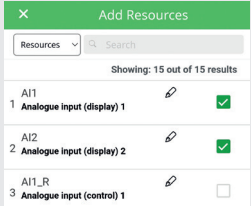


## SEI IL TITOLARE DI UN PICCOLO ESERCIZIO COMMERCIALE?

### Report HACCP

personalizzazione passo passo

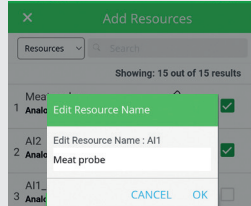
**1** Le risorse preferite possono essere selezionate a seconda delle esigenze dell'utente.



The screenshot shows a dialog box titled 'Add Resources' with a search bar and a list of resources. The resources are:

Resource ID	Resource Name	Selected
AI1	Analogue input (display) 1	<input checked="" type="checkbox"/>
AI2	Analogue input (display) 2	<input checked="" type="checkbox"/>
AI1_R	Analogue input (control) 1	<input type="checkbox"/>

**2** Il nome delle risorse registrate può essere personalizzato per essere riconosciuto come da layout dell'esercizio commerciale.



The screenshot shows the 'Add Resources' dialog box with a custom name being entered for resource AI1: 'Meat probe'.

**3** La lista delle risorse include ora etichette auto esplicative



The screenshot shows a table of resources with columns for ID, Label, Description, and Value.

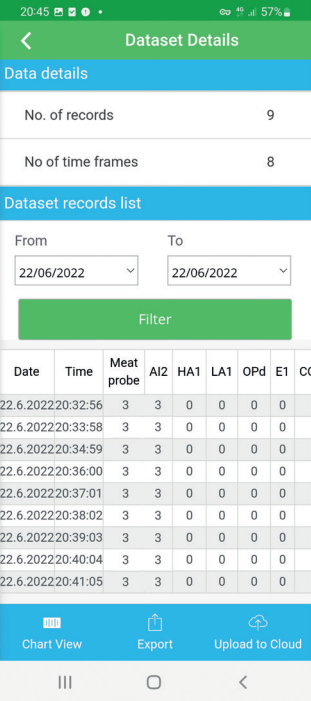
Id	Label	Description	Value
1	dIF	Differential of set point	2
2	SET	Regulation set point	2
3	Meat probe	Analogue input (display) 1	3

### Tabella dati di temperatura HACCP

I dati selezionati verranno mostrati in un layout chiaro

Il report HACCP può essere scaricato nei formati **.csv** e **.pdf**. Il file può essere condiviso nei social network o tramite email, inviato a un dispositivo specifico tramite Bluetooth, oppure salvato nella memoria del dispositivo.

Questa procedura può essere utilizzata per creare specifici report che includano eventi di allarme, così da poter condividere lo storico allarmi all'installatore e permettergli di organizzare al meglio la manutenzione sul campo.



The screenshot shows the 'Dataset Details' screen with the following data:

**Data details**

- No. of records: 9
- No of time frames: 8

**Dataset records list**

From: 22/06/2022 To: 22/06/2022

Date	Time	Meat probe	AI2	HA1	LA1	OPd	E1	CC
22.6.2022	20:32:56	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:33:58	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:34:59	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:36:00	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:37:01	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:38:02	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:39:03	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:40:04	3	3	0	0	0	0	
22.6.2022	20:41:05	3	3	0	0	0	0	

- Centri di distribuzione
- Negozi ortofrutticoli
- Furgoni per il ristoro ambulante

# EWRC 5000 - 5010 - 5030

## Tutto sotto controllo



- Doppio display con ampie cifre ad alta leggibilità
- Interruttore Generale magnetotermico
- Interruttore magnetotermico utenze ausiliarie
- Protezione motore regolabile fino a 20A
- Accesso diretto ad interruttori e protezioni fino a 15 moduli DIN
- Sportello frontale a prova di liquido predisposto per chiusura con lucchetto

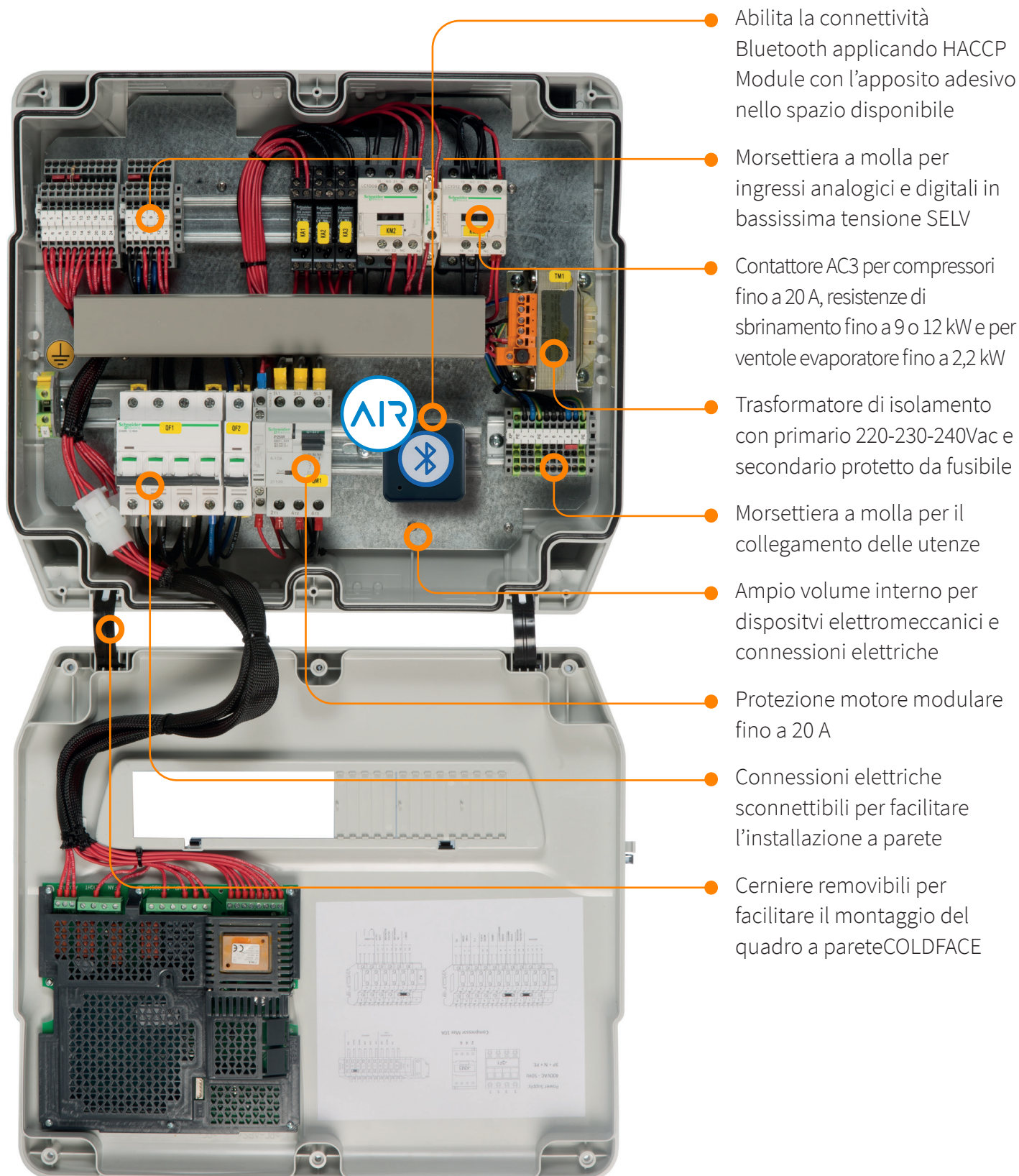


Scarica e prova  
Eliwell AIR

- 1 Scarica l'app Eliwell AIR
- 2 Aggiungi il dispositivo cliccando sul tasto "+"
- 3 Clicca sul nome del dispositivo quando è riconosciuto
- 4 Inserisci la password Bluetooth **123456**
- 5 Clicca **Risorse** e seleziona quelle che vuoi provare!

# EWRC 5000 - 5010 - 5030

## Ampio spazio per il cablaggio



- Abilita la connettività Bluetooth applicando HACCP Module con l'apposito adesivo nello spazio disponibile
- Morsettiera a molla per ingressi analogici e digitali in bassissima tensione SELV
- Contattore AC3 per compressori fino a 20 A, resistenze di sbrinamento fino a 9 o 12 kW e per ventole evaporatore fino a 2,2 kW
- Trasformatore di isolamento con primario 220-230-240Vac e secondario protetto da fusibile
- Morsettiera a molla per il collegamento delle utenze
- Ampio volume interno per dispositivi elettromeccanici e connessioni elettriche
- Protezione motore modulare fino a 20 A
- Connessioni elettriche sconnettibili per facilitare l'installazione a parete
- Cerniere removibili per facilitare il montaggio del quadro a parete COLDFACE

# EWRC 5000 - 5010 - 5030

## Caratteristiche generali

Linea di quadri elettrici di potenza per il controllo completo delle celle frigorifere, monofase o trifase, con gestione diretta del compressore con protezione regolabile, ventola evaporatore, resistenza di sbrinamento, ventole condensatore, valvola solenoide, luce cella e resistenza olio compressore.

Lo sportellino frontale protegge dagli spruzzi d'acqua il vano predisposto ad ospitare fino a 15 moduli DIN, attraverso il quale si può accedere direttamente agli interruttori magnetotermici e alla protezione motore regolabile.

La regolazione del compressore può essere gestita con termostato o Pump-Down.

Tutte le connessioni sono disponibili su comode morsettiere a molla che, unite all'ergonomia della scatola, rendono facili e rapide le connessioni elettriche.

Il controllo elettronico dispone di una serie di funzionalità avanzate, tra le quali la registrazione degli eventi HACCP con calendario annuale.

Attraverso l'accessorio plug-in con optoisolamento è possibile connettere il dispositivo ai sistemi di supervisione Televis oppure ModBus.

La configurazione di default permette di coprire la maggior parte delle applicazioni, ma è altamente personalizzabile da parte dell'installatore in relazione alle proprie esigenze.

Il settaggio iniziale è facile e veloce collegandosi al controllore attraverso l'app Eliwell AIR\*. Questa operazione abilita una configurazione avanzata che incrementa l'efficienza della cella frigorifera più rapidamente.

Il prodotto è conforme alle direttive europee EN61439 - EN60204 applicabili a quadri elettrici in bassa tensione per applicazioni a bordo macchina.



**Scarica e prova  
Eliwell AIR**

- 1 Scarica l'app Eliwell AIR
- 2 Aggiungi il dispositivo cliccando sul tasto "+"
- 3 Clicca sul nome del dispositivo quando è riconosciuto
- 4 Inserisci la password Bluetooth **123456**
- 5 Clicca **Risorse** e seleziona quelle che vuoi provare!

\*Modulo HACCP da ordinare separatamente.



# EWRC 5000 - 5010 - 5030

## Dati tecnici



	EWRC 5000 NT	EWRC 5010 NT	EWRC 5030 NT
<b>Dimensioni</b>	450x380x160 mm		
<b>Contenitore</b>	PC + ABS		
<b>Grado di protezione</b>	IP65		
<b>Installazione</b>	A parete		
<b>Display</b>	3 digits + segno e 4 digits		
<b>Range di visualizzazione</b>	NTC: -50...110 °C / PTC: -55...150 °C		
<b>Risoluzione</b>	0.1 °C		
<b>Ingressi analogici</b>	3 x NTC / PTC*		
<b>Ingressi digitali</b>	2 ingressi liberi da tensione		
<b>Tipo di comando</b>	Monofase		Trifase
<b>Conessioni</b>	Morsetti a vite	Morsetti a vite su barra DIN	
<b>Protezione Ausiliari</b>	-	Magnetotermica dedicata	
<b>RTC</b>	Presente		
<b>HACCP</b>	Presente		
<b>Connettività</b>	Porta seriale TTL per HACCP Module e Unicard; porta RS485** per sistemi di supervisione Televis e Modbus RTU.		
<b>Alimentazione</b>	230 Vac +/-10% 50/60Hz	230 Vac (fase + neutro + terra)	400 Vac (3fase + neutro + terra)
<b>Interruttore generale</b>	-	Magnetotermico bipolare	Magnetotermico quadripolare
<b>Temperatura di utilizzo</b>	-5...35 °C (Max 40 °C non continuativi)		
<b>Umidità di utilizzo</b>	10...90 % RH (non condensante)		

\* configurabili dall'utente - \*\* con accessorio plug-in opzionale

## Tabella codici

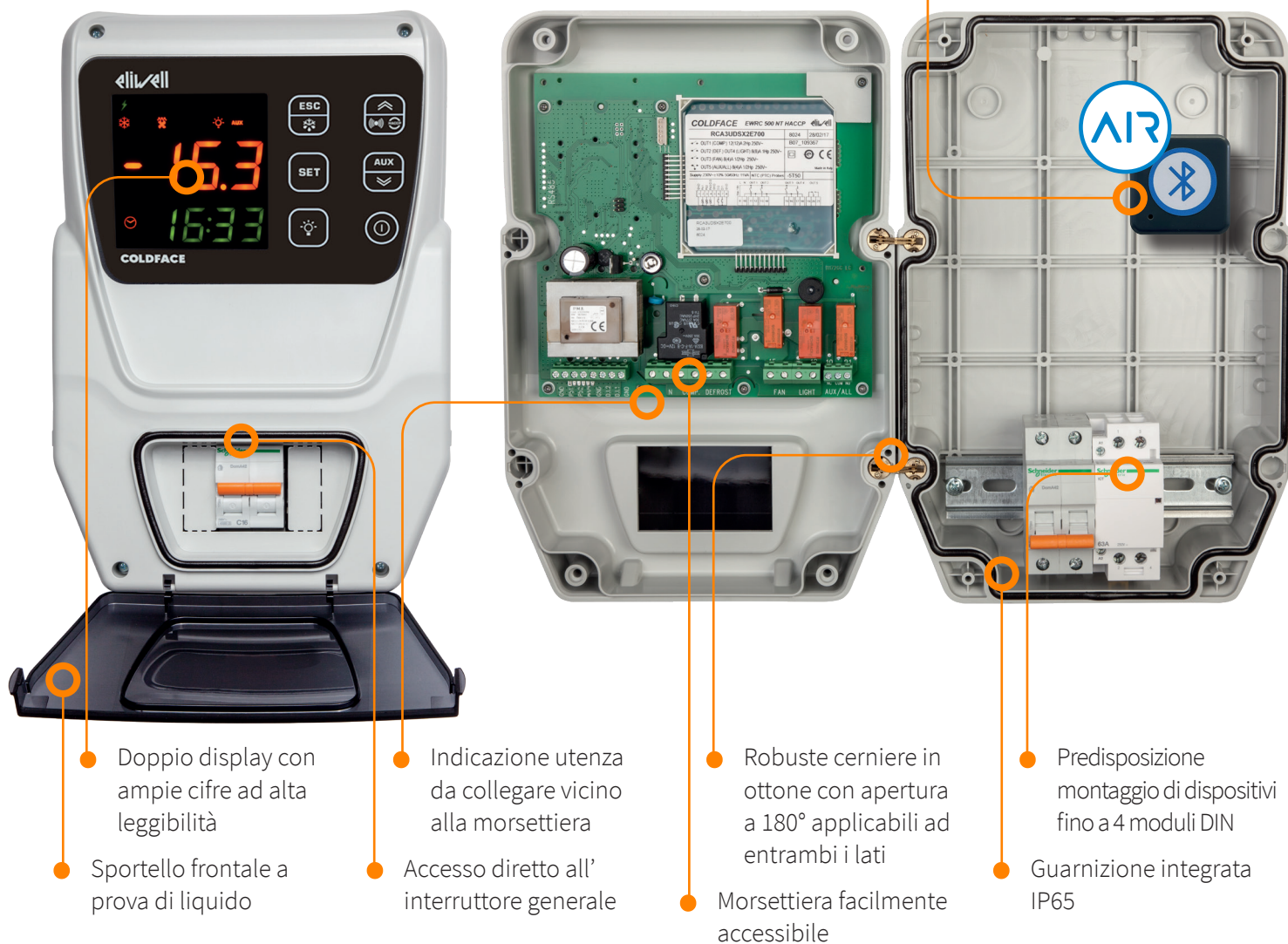
Codice	Descrizione	Note
<b>RCNH300DTX*700</b>	EWRC 5000 NT HACCP BZ AIR	Electronic Controller only
<b>RCNH301DTX*700</b>	EWRC 5010 NT HACCP BZ 2.5-4A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH302DTX*700</b>	EWRC 5010 NT HACCP BZ 4-6.3A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH303DTX*700</b>	EWRC 5010 NT HACCP BZ 6-10A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH304DTX*700</b>	EWRC 5010 NT HACCP BZ 13-18A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH305DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 2.5-4A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH306DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 4-6.3A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH307DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 6-10A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH308DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 9-14A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH309DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 13-18A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH310DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 17-20A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer/RTC/AIR
<b>RCNH311DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 6kW AIR	HACCP/Buzzer/RTX/AIR/ Unità evaporante con sbrinamento elettrico 6kW
<b>RCNH312DTX*900</b>	EWRC 5030 NT HACCP BZ 12kW AIR	HACCP/Buzzer/RTX/AIR/ Unità evaporante con sbrinamento elettrico 12kW

\*la cifra in questa posizione indica la lingua disponibile per il codice: 1: ITA-ENG 2: ENG-AR 3: ITA-SPA 4: FRA-GER 5: GRE-RUS



# EWRC 300 NT - EWRC 500 NT

## Caratteristiche generali



Abilita la connettività Bluetooth applicando HACCP Module con l'apposito adesivo nello spazio disponibile

Doppio display con ampie cifre ad alta leggibilità

Sportello frontale a prova di liquido

Indicazione utenza da collegare vicino alla morsetteria

Accesso diretto all'interruttore generale

Robuste cerniere in ottone con apertura a 180° applicabili ad entrambi i lati

Morsetteria facilmente accessibile

Predisposizione montaggio di dispositivi fino a 4 moduli DIN

Guarnizione integrata IP65



Scarica e prova  
Eliwell AIR

- 1 Scarica l'app Eliwell AIR
- 2 Aggiungi il dispositivo cliccando sul tasto "+"
- 3 Clicca sul nome del dispositivo quando è riconosciuto
- 4 Inserisci la password Bluetooth **123456**
- 5 Clicca **Risorse** e seleziona quelle che vuoi provare!

Linea di controllori elettronici per la gestione delle celle frigorifere monofase, con gestione diretta del compressore fino a 2HP, ventola evaporatore, resistenza di sbrinamento, luce cella e allarme.

Lo sportellino frontale protegge dagli spruzzi d'acqua il vano predisposto ad ospitare fino a 4 moduli DIN, attraverso il quale si può accedere direttamente all'interruttore magnetotermico generale.

Attraverso l'accessorio plug-in con optoisolamento è possibile connettere il dispositivo ai sistemi di supervisione Televis oppure ModBus.

Il prodotto è certificato secondo le direttive Europee applicabili ai quadri in bassa tensione per applicazioni a bordo macchina (EN61439 - EN60204).

# EWRC 300 NT - EWRC 500 NT

## Dati tecnici



	EWRC 300 NT	EWRC 500 NT	EWRC 500 NT BREAKER
<b>Dimensioni</b>	213x318x102 mm		221x318x107 mm
<b>Contenitore</b>	PC + ABS		
<b>Grado protezione</b>	IP65		
<b>Installazione</b>	A parete		
<b>Display</b>	3 digits + segno e 4 digits		
<b>Range di visualizzazione</b>	NTC: -50...110 °C / PTC: -55...150 °C		
<b>Risoluzione</b>	0.1 °C		
<b>Ingressi analogici</b>	3(2) x NTC / PTC*		
<b>Ingressi digitali</b>	2(3) x libero da tensione		
<b>Uscite digitali</b> (config. di fabbrica *)	12(12) A 2 HP 250 Vac SPST		
Compressore			
Sbrinamento	8(8) A 1 HP 250 Vac SPST		
Ventola evaporatore	8(4) A ½ HP 250 Vac SPST		
Luce	-	8(8) A 1 HP 250 Vac SPST	
Allarme	-	8(4) A ½ HP 250 Vac SPST	
<b>Connections</b>	Morsetti a vite		
<b>Orologio RTC</b>	Opzionale		
<b>HACCP</b>	Opzionale		
<b>Connettività</b>	Porta seriale TTL per HACCP Module e Unicard; porta RS485** per sistemi di supervisione Televis e Modbus RTU.		
<b>Power supply</b>	230 Vac / 11 VA		
<b>Alimentazione</b>	-	230 Vac Icn 4500 A 2P	
<b>Interruttore</b>	-	In = 16 A	
<b>Corrente nominale</b>	-	4 KV	
<b>Tensione impulsiva</b>	-5...+50 °C		
<b>Temperatura di utilizzo</b>	10...90 % RH (non condensante)		

\* configurabili dall'utente

## Tabella codici

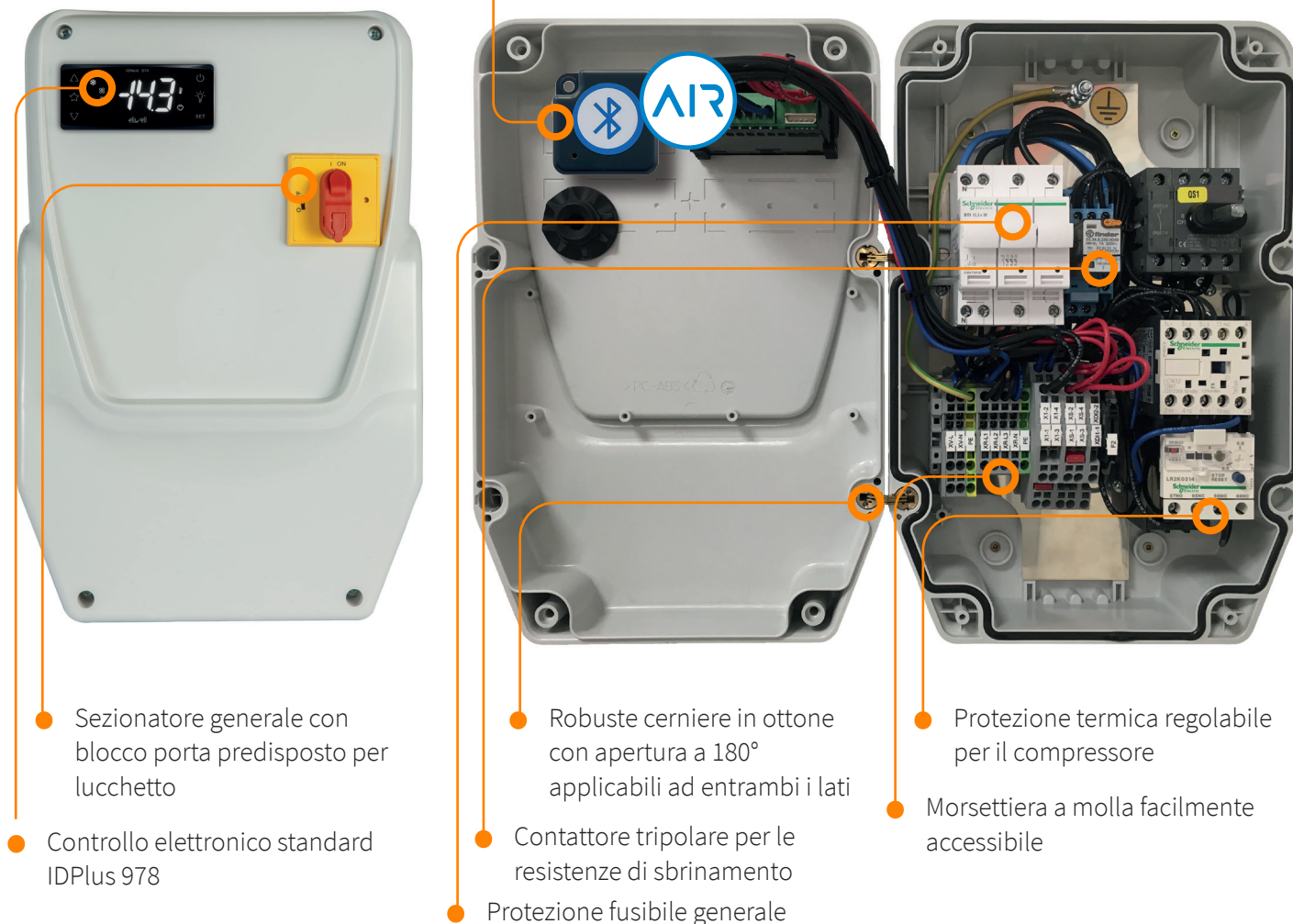
Codice	Descrizione	Note
<b>RCNS3HDLX2*700</b>	EWRC 300 NT 2HP BUZZER AIR	Buzzer/AIR
<b>RCNS3UDLX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP BUZZER AIR	Buzzer/AIR
<b>RCNS3UDTX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP RTC HACCP BUZ AIR	HACCP/BUZZER/RTC/AIR
<b>RCNA3UDLX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP BUZZER 4DIN AIR	Buzzer/Guida DIN/AIR
<b>RCNA3UDTX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP RTC HACCP BUZ 4DIN AIR	HACCP/BUZZER/RTC/GUIDA DIN/AIR
<b>RCNA3UDRX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP BUZ 4D W\B AIR	Buzzer/guida DIN con interruttore/AIR
<b>RCNA3UDSX2*700</b>	EWRC 500 NT 2HP RTC HACCP BUZ 4D W\B AIR	HACCP/Buzzer/RTC/guida DIN con interruttore/AIR
<b>KP00Q1S0</b>	RS485 Plugin 40x49mm morsetti a vite	Modulo opzionale

\* La cifra o lettera presente in questa posizione indica la lingua disponibile per il codice:

0: ITA; E: ENG; F: FRA; G: GER; O: POL; R: RUS; S: SPA; T: TUR; U: Arabic; W: SWE; Z: BRA

# IDNext Panel 978

## Caratteristiche generali



Abilita la connettività Bluetooth applicando HACCP Module con l'apposito adesivo nello spazio disponibile

Sezionatore generale con blocco porta predisposto per lucchetto  
Controllo elettronico standard IDPlus 978

Robuste cerniere in ottone con apertura a 180° applicabili ad entrambi i lati  
Contattore tripolare per le resistenze di sbrinamento  
Protezione fusibile generale

Protezione termica regolabile per il compressore  
Morsettiera a molla facilmente accessibile

  **Scarica e prova Eliwell AIR**

Linea di quadri elettrici di potenza per il controllo completo delle celle frigorifere monofase o trifase, con gestione diretta del compressore con protezione termica regolabile, ventola evaporatore, resistenza di sbrinamento, luce cella. L'utilizzo di un controllore standard largamente diffuso e conosciuto come l'IDPlus 978, rende la messa in opera e l'utilizzo estremamente semplici.

Tutte le connessioni sono disponibili su comode morsettiere a molla che, unite all'ergonomia della scatola, rendono facili e rapide le connessioni elettriche.

Il controllore elettronico attraverso l'accessorio esterno BusAdapter, può essere connesso ai sistemi di supervisione Televis o ModBus.

Il prodotto è certificato secondo le direttive Europee applicabili ai quadri in bassa tensione per applicazioni a bordo macchina (EN61439 - EN60204).

# IDNext Panel 978

## Dati tecnici



	IDPanel 978 5.5-8A 230 Vac	IDPanel 978 8-11A 230 Vac	IDPanel 978 3.7-5.5A 400 Vac	IDPanel 978 5.5-6 A 400 Vac
<b>Dimensioni</b>	213x318x102 mm			
<b>Contenitore</b>	PC + ABS			
<b>Installazione</b>	A parete			
<b>Display</b>	3Digits + segno			
<b>Range di visualizzazione</b>	NTC: -50...110 °C / PTC: -55...140 °C / Pt1000: -55...150 °C			
<b>Risoluzione</b>	0.1 °C			
<b>Ingressi analogici</b>	2 PTC / NTC / Pt1000*			
<b>Ingressi configurabili</b>	1 digitale (SELV) / analogico (PTC / NTC / Pt1000) / 1 digitale (SELV) / seriale TTL *			
<b>Tipo di comando</b>	Monofase		Trifase	
<b>Compressore</b>	1PH 5.5 - 8.0 A	1PH 8.0 - 11.0 A	3PH 3.7 - 5.5 A	3PH 5.5 - 6.0 A
<b>Sbrinamento</b>	1PH 800 W		3PH 2400 W	
<b>Ventola evaporatore</b>	1PH 800 W			
<b>Luce</b>	1PH 800 W			
<b>Conessioni</b>	Morsetti a vite su barra DIN			
<b>Connettività</b>	Porta TTL per connessione a HACCP Module, Unicard o sistemi di supervisione Televis / dispositivi di monitoraggio ModBus.			
<b>Alimentazione</b>	230 Vac (fase + neutro + terra)		400 Vac (3fase + neutro + terra)	
<b>Interruttore generale blocco porta</b>	25 A			
<b>Temperatura di utilizzo</b>	-5...+40 °C (Max 40 °C non continuativi)			
<b>Umidità di utilizzo</b>	10...90 % RH (non condensante)			
<b>Protezione generale</b>	Fusibili			
<b>Protezione motore</b>	Relè termico			

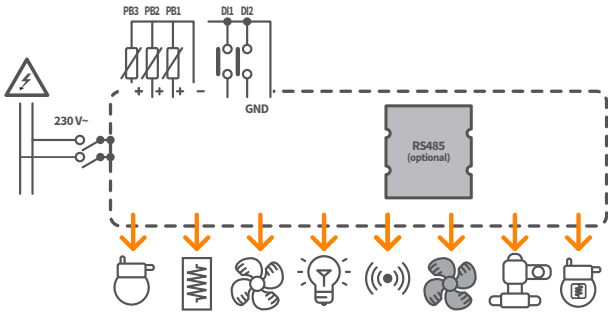
\* configurabili dall'utente

## Tabella codici

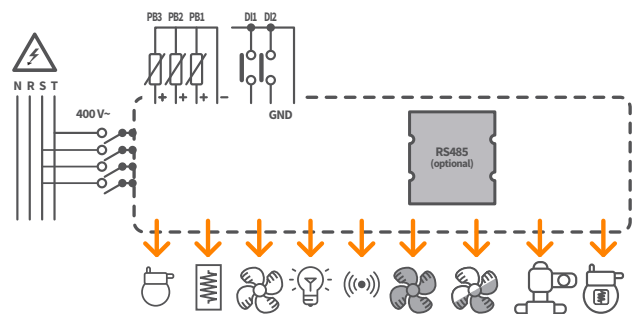
Codice	Descrizione	Note
ELNP300DSX0700	IDNext Panel 978 5.5-8A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer
ELNP301DSX0700	IDNext Panel 978 8-11A 230Vac AIR	HACCP/Buzzer
ELNP302DSX0900	IDNext Panel 978 3.7-5.5A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer
ELNP303DSX0900	IDNext Panel 978 5.5-6A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer
ELNP303DSXU900	IDNext Panel 978 AR/EN 5.5-6A 400Vac AIR	HACCP/Buzzer

# Schemi funzionali

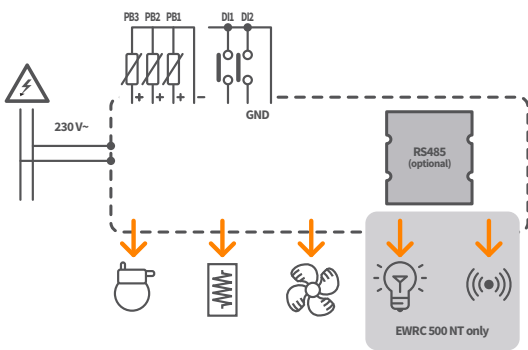
## EWRC 5010 NT



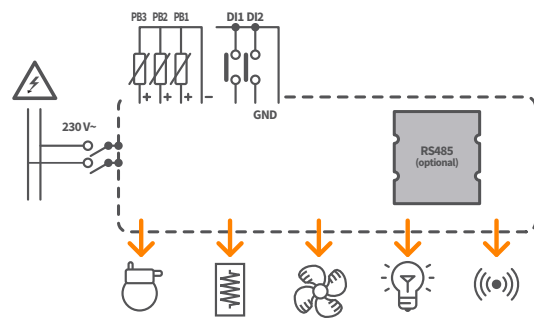
## EWRC 5030 NT



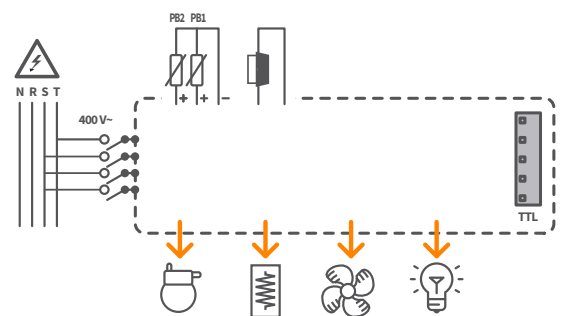
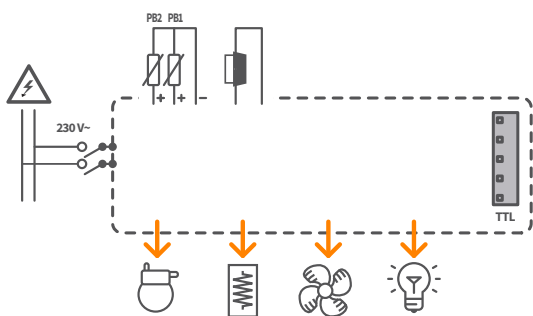
## EWRC 300 - 500 NT



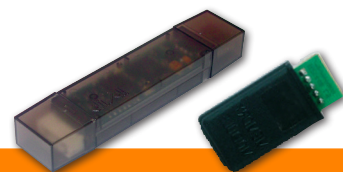
## EWRC 500 NT 4D



## IDPanel 978



# Accessori



## Interfacce, chiavi di programmazione

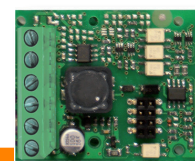
Codice	Descrizione
<b>ADBT50005110H0</b>	HACCP Module
<b>CC0S00A00M000</b>	Copy Card   Chiave di programmazione per caricare/scaricare parametri
<b>CCA0BHT00UU00</b>	UNICARD USB/TTL

## Sonde di temperatura



Codice	Descrizione
<b>SN691150</b>	NTC IP68 cavo in gomma termoplastica 1.5 m e puntale 5x20 mm in termoplastica
<b>SN8DED11502C0</b>	NTC IP68 cavo in gomma termoplastica 1.5 m e puntale 5x20 mm in termoplastica
<b>SN8DAE11502C0</b>	NTC IP68 cavo in gomma termoplastica 1.5 m e puntale 6x20 mm in Acciaio
<b>SN8DED13002C0</b>	NTC IP68 cavo in gomma termoplastica 3 m e puntale 6x20 mm in Acciaio
<b>SN8DAE13002C0</b>	NTC IP68 cavo in gomma termoplastica 3 m e puntale 6x20 mm in Acciaio

## Plug-in RS485 (per EWRC 300 - 500 - 5010 - 5030 NT)



Codice	Descrizione
<b>KP00Q150</b>	RS485 Plug-in 40x49 mm morsetti a vite

## Altri accessori (per EWRC 300 - 500 and IDPanel 978)

Codice	Descrizione
<b b="" zz000292<=""></b>	Tappo coprivite TDI 20 (12 pz)
<b b="" zz000291<=""></b>	Cerniera in ottone (12 pz)



# Eliwell Digital Experience

## INNOVATION HUB



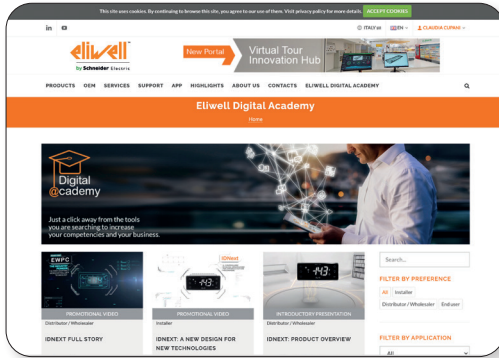
ACCESS HERE



Sperimenta la digitalizzazione attraverso una showroom che replica uno scenario del mondo reale. Reimmagina il settore del Food Retail con le soluzioni di Eliwell e Schneider Electric.



# DIGITAL ACADEMY



ACCESS HERE

Il tuo spazio digitale per scoprire, scegliere e utilizzare nel modo più efficace le soluzioni e i prodotti Eliwell. Accresci le tue competenze e il tuo business in un click.



REGISTER NOW



# UPDATE CENTER

Il modo più semplice di sapere cosa c'è di nuovo nel mondo Eliwell: documentazione, software, training disponibili ed applicazioni reali. Imposta le tue preferenze e rimani sempre aggiornato!





Life Is On



#### ITALY - HEADQUARTERS

##### Eliwell Controls Srl

Via dell' Industria, 15 Z. I. Paludi

32016 Alpago (BL) - Italy

T +39 0437 986 111

##### Vendite

T +39 0437 986 100 (Italia)

T +39 0437 986 200 (altri paesi)

E saleseliwell@schneider-electric.com

##### Supporto tecnico

T +39 0437 986 300

E techsuppeliwell@schneider-electric.com



Contattaci

Approfondisci  
la conoscenza  
di Coldface



[www.eliwell.com](http://www.eliwell.com)

Seguici su



CT123386 • rel. 06/22  
© 2022 Eliwell - Tutti i diritti riservati.

Eliwell dal 1980 sviluppa e produce sistemi di controllo, soluzioni e servizi per unità di refrigerazione sia commerciale che industriale. La sua è la storia di successo di un'azienda italiana che porta lo sviluppo tecnologico made-in-Italy nel mondo da oltre 40 anni. Dal 2014 fa parte del gruppo Schneider Electric e ne rappresenta il centro di eccellenza per le applicazioni HVACR. Oggi Eliwell, insieme a Schneider Electric, è il partner globale che fornisce soluzioni e servizi efficienti e sostenibili per sistemi di conservazione e distribuzione degli alimenti, e per impianti dedicati al comfort ambientale, per un controllo integrato delle risorse.