



rspro.com

EFFICIENZA ENERGETICA GUIDA ALLA GAMMA



CONTENUTI

EFFICIENZA ENERGETICA - AMBIENTI DI LAVORO

3

LINEA DI PRODUZIONE

4

GAMMA DISPONIBILE

4

PRODOTTI CORRELATI

5

EDIFICI

6

GAMMA DISPONIBILE

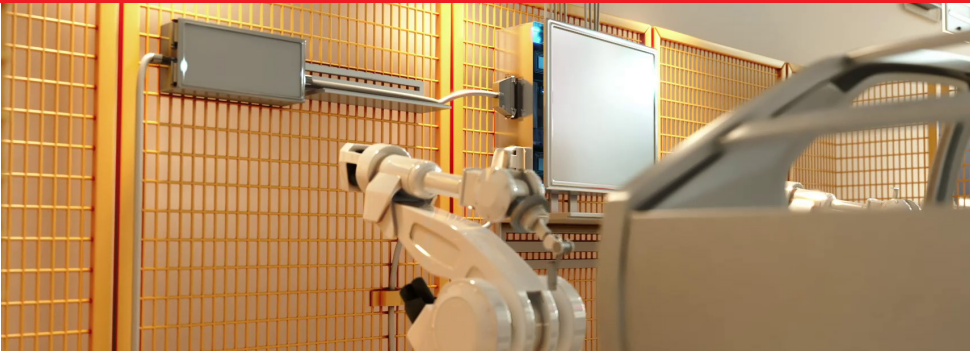
6

PRODOTTI CORRELATI

7



LINEE DI PRODUZIONE



EDIFICI



Motori CA



Amperometri



Ventole assiali



Cuscinetti



Alimentatori per guida DIN



Misuratori di energia



Filtri per ventilatori



Grassi, oli e lubrificanti



Sensori di temperatura a infrarossi



Lampade LED



Lampade High bay e Low bay



Starter motori



Misuratori multifunzione da pannello



Sensori fotoelettrici



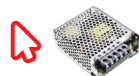
Sensori di prossimità



Batterie ricaricabili



Alimentatori switching



Termoregolatori



Etichette termosensibili



Termocamere



Termocoppie



Gruppi di continuità (UPS)



Voltmetri



Faston e giunti



Lampade da lavoro



Prodotti correlati

PRESSACAVI E RACCORDI



FASCETTE PER CAVI



UTENSILI PER CAVI, CONNETTORI E TERMINALI A CRIMPARRE



CAVI INDUSTRIALI E DI POTENZA



STRUMENTI DI MISURA PER COMPONENTI ELETTRICI



MULTIMETRI DIGITALI



DPI E ABBIGLIAMENTO DA LAVORO



PINZE E TRONCHESI



CONNETTORI DI ALIMENTAZIONE



KIT UTENSILI



Alimentatori ca/cc



Misuratori di qualità dell'aria



Contenitore batterie



Convertitori cc-cc



Lampade da tavolo



Misuratori di energia



Ventilatori per estrazione



Cavi Hook Up



Pannelli LED



Luxmetri



Inverter di potenza



Batterie ricaricabili



Regolatori per impianti solari



Connettori per fotovoltaico



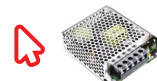
Pannelli solari



Misuratori di energia solare



Alimentatori switching



Termocamere



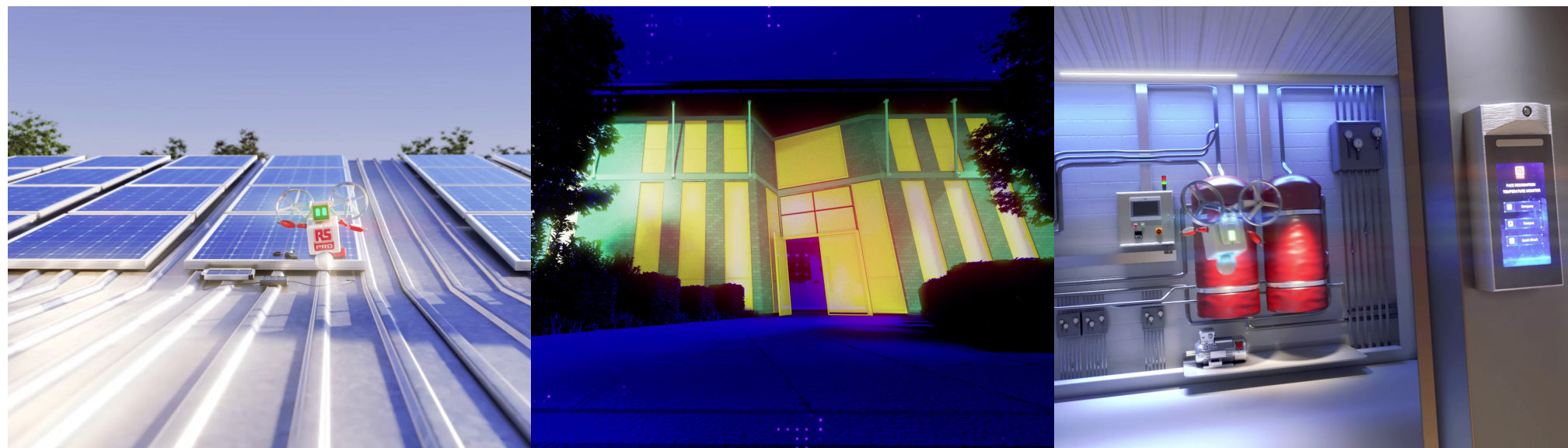
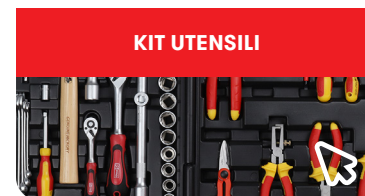
Gruppi di continuità (UPS)



Faston e giunti



Prodotti correlati



I prodotti RS PRO sono controllati e verificati in base a rigorosi standard internazionali, esaminati per la loro resistenza e robustezza e inoltre testati dai migliori ingegneri.

Solo quando i prodotti sono stati sottoposti a questo processo ricevono il nostro sigillo di approvazione, sinonimo di qualità e affidabilità. La fiducia in questo processo si riflette nelle nostre garanzie a lungo termine sui prodotti, a conferma della costante qualità attesa dai nostri clienti.



VERIFICATI

Conforme con gli standard di settore



ISPEZIONATI

Da parte di ingegneri qualificati



TESTATI

Per garantire la qualità e le prestazioni

