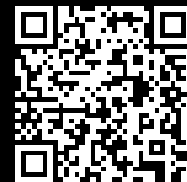


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3108.115

Ventilatore interno per armadi di comando

Stato: 28/06/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

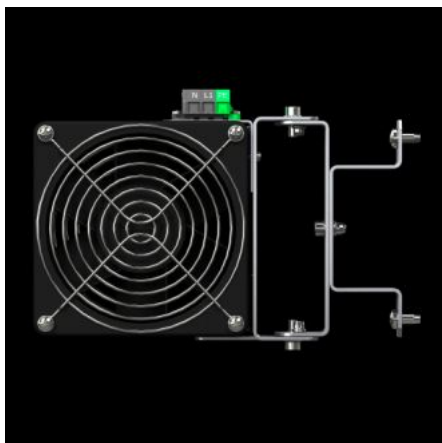
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3108.115 - Ventilatore interno per armadi di comando

Utilizzato per impedire la formazione di sacche di calore nell'armadio di comando e come supporto alla circolazione dell'aria dei componenti di climatizzazione forzata



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3108.115
Descrizione prodotto	Utilizzato per facilitare la circolazione dell'aria all'interno degli armadi ed evitare la formazione di sacche di calore. E' regolabile su due assi e si fissa al profilo portante dell'armadio. Si possono montare più ventilatori in parallelo con morsettiera ad innesto rapido.
Parti incluse nella fornitura	Unità pronta per l'allacciamento, completa di ventilatore assiale Supporto orientabile con sistema di arresto Materiale di fissaggio
Tensione nominale di esercizio	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Potenza nominale assorbita Pel	A 50 Hz: 19 W A 60 Hz: 18 W
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,24 A A 60 Hz: 0,23 A
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,96 kg
Peso lordo	1,136 kg
Codice tariffa doganale	84145915

Caratteristiche

ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716
Descrizione prodotto	SK Ventilatore Interno Per TS8

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------
